

第二十九章

Capítulo 29

Chapter 29

有機化學產品

Productos químicos orgánicos

Organic chemicals

章註

- 除條文另有規定外，本章各節僅適用於下列各項：
 - 個別已有化學定義的有機化合物，不論是否含雜質；
 - 同一有機化合物的兩種或以上異構體的混合物（不論是否含雜質），但不包括無環烴異構體（立體異構體除外）的混合物，不論是否飽和（第二十七章）；
 - 第29.36至29.39節的產品或第29.40節的糖醚、糖縮醛及糖酯，及其鹽，或第29.41節的產品，不論是否已有化學定義；
 - 上述a)、b)或c)項所指溶於水的產品；
 - 上述a)、b)或c)項所指溶於其他溶劑的產品，但將產品溶解，須完全是基於安全或運輸理由而採用的正常和必要方法，且所用的溶劑並不會使該產品改變其一般用途，而只適合於某種特殊用途；
 - 上述a)、b)、c)、d)或e)項所指的產品，爲了保存或運輸而加入穩定劑（包括防結塊劑）；
 - 上述a)、b)、c)、d)、e)或f)項所指的產品，加入防塵劑，或爲了易於辨認或基於安全目的而加入着色劑或氣味劑，但所加劑料並不會使該產品改變其一般用途，而只適合於某種特殊用途；
 - 下列爲生產偶氮染料而稀釋至標準濃度的產品：重氮鹽、重氮鹽用的偶合劑及可重氮化的胺及胺鹽。
- 本章不包括下列各項：
 - 第15.04節的貨品或第15.20節的粗製甘油；
 - 乙醇（第22.07或22.08節）；
 - 甲烷或丙烷（第27.11節）；
 - 第二十八章註2所述的碳化合物；
 - 第30.02節的免疫產品；
 - 尿素（第31.02或31.05節）；
 - 源自植物或動物的着色料（第32.03節）、合成有機着色料、用作螢光增白劑或發光劑的合成有機產品（第32.04節）或製成零售形狀或包裝的染料或其他着色料（第32.12節）；
 - 酶（第35.07節）；
 - 聚乙醛、六亞甲基四胺及類似物質，成丸狀、條狀或類似形狀，並作爲燃料之用，或裝載在容量不超過300立方厘米的容器內，作爲灌注或補充香煙或類似打火機用的液體燃料或液化氣體燃料（第36.06節）；
 - 第38.13節的以滅火器裝料或滅火彈形式包裝的產品；第38.24節的零售包裝除墨劑；或
 - 光學元件，例如，用酒石酸乙二胺製成的（第90.01節）。
- 可包括在本章兩個或以上節的貨品，應歸入序號最後的節號內。
- 第29.04至29.06、29.08至29.11及29.13至29.20節所指的鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物，均包括複合衍生物，例如，鹵磺化、鹵硝化、磺硝化或鹵磺硝化衍生物。
硝基或亞硝基不應視爲第29.29節的氨基。
第29.11、29.12、29.14、29.18及29.22節所稱“含氧基”僅指第29.05至29.20節的各種含氧基（其特徵爲有機含氧基）。
- 本章第I分章至第VII分章的酸基有機化合物與這些分章的有機化合物所構成的酯，應歸入有關分章序號最後的化合物所屬節號內。
 - 乙醇與本章第I分章至第VII分章的酸基有機化合物所構成的酯，應按有關酸基化合物歸類。
 - 除第六類註1及第二十八章註2另有規定外：
 - 有機化合物的無機鹽，例如，第I分章至第X分章或第29.42節的含酸基、酚基或烯醇基的化合物或有機鹼的無機鹽，應歸入相應的有機化合物的節號內；
 - 第I分章至第X分章或第29.42節的有機化合物之間所生成的鹽，應按生成該鹽的鹼或酸（包括酚基或烯醇基化合物）歸入本章有關節號中序號最後的節號內；及
 - 除第XI分章或第29.41節的產品外，配位化合物應按該化合物所有金屬鍵（金屬碳鍵除外）“斷開”後所形成的片段歸入第29章有關節號中序號最後的節號內。
 - 除乙醇外，金屬醇化物應按相應的醇歸類（第29.05節）。
 - 羧酸的鹵化物應按相應的酸歸類。

6. 第29.30及29.31節的化合物是指有機化合物，其分子中除含氫、氧或氮原子外，還含有與碳原子直接連接的其他非金屬或金屬原子（例如，硫、砷或鉛）。
第29.30節（有機硫化物）及第29.31節（其他有機-無機化合物）並不包括磺化或鹵化衍生物（包括複合衍生物），這些衍生物分子中除氫、氧及氮之外，僅具有磺化或鹵化衍生物（或複合衍生物）性質的硫原子或鹵素原子與碳原子直接連接。
7. 第29.32、29.33及29.34節不包括三節環的環氧化物、過氧化酮、醛或硫醛的環聚合物、多元羧酸酐、多元醇或酚與多元酸構成的環酯，或多元酸酐亞胺。
上述規定僅適用於由本項所述環化功能形成環內雜原子的化合物。
8. 於第29.37節所稱：
 - a) “激素”包括激素釋放因子、激素刺激因子、激素抑制劑及激素抗體；
 - b) “主要用作激素”不僅適用於主要用作產生激素效能的激素衍生物及結構類似物，也適用於在合成本節產品過程中主要作為中間體的那些衍生物及結構類似物。

Notas

1. Ressalvadas as disposições em contrário, as posições do presente Capítulo apenas compreendem :
 - a) os compostos orgânicos de constituição química definida apresentados isoladamente, mesmo contendo impurezas;
 - b) as misturas de isómeros de um mesmo composto orgânico (mesmo contendo impurezas), com exclusão das misturas de isómeros (excepto estereoisómeros) dos hidrocarbonetos acíclicos, saturados ou não (Capítulo 27);
 - c) os produtos das posições 29.36 a 29.39 ou os éteres, acetais e ésteres de açúcares e seus sais, da posição 29.40, ou os produtos da posição 29.41, de constituição química definida ou não;
 - d) as soluções aquosas dos produtos das alíneas a), b) ou c) acima;
 - e) as outras soluções dos produtos das alíneas a), b) ou c) acima, desde que essas soluções constituam um modo de acondicionamento usual e indispensável, determinado exclusivamente por razões de segurança ou por necessidades de transporte, e que o solvente não torne o produto particularmente apto para usos específicos de preferência à sua aplicação geral;
 - f) os produtos das alíneas a), b), c), d) ou e) acima, adicionados de um estabilizante (incluindo de um agente antiaglomerante) indispensável à sua conservação ou transporte;
 - g) os produtos das alíneas a), b), c), d), e) ou f) acima, adicionados de uma substância antipoeira, de um corante ou de uma substância aromática, com a finalidade de facilitar a sua identificação ou por razões de segurança, desde que essas adições não tornem o produto particularmente apto para usos específicos de preferência à sua aplicação geral;
 - h) os produtos seguintes, de concentração tipo, destinados à produção de corantes azóicos : sais de diazónio, copulantes utilizados para estes sais e aminas diazotáveis e respectivos sais.
2. O presente Capítulo não compreende :
 - a) os produtos da posição 15.04 ou o glicerol em bruto da posição 15.20;
 - b) o álcool etílico (posição 22.07 ou 22.08);
 - c) o metano e o propano (posição 27.11);
 - d) os compostos de carbono indicados na Nota 2 do Capítulo 28;
 - e) os produtos imunológicos da posição 30.02;
 - f) a ureia (posição 31.02 ou 31.05);
 - g) as matérias corantes de origem vegetal ou animal (posição 32.03), as matérias corantes orgânicas sintéticas, os produtos orgânicos sintéticos dos tipos utilizados como agentes de avivamento fluorescentes ou como luminóforos (posição 32.04) ou as tintas para tingir e outras matérias corantes apresentadas em formas próprias ou embalagens para venda a retalho (posição 32.12);
 - h) as enzimas (posição 35.07);
 - ij) o metaldeído, a hexametilenotetramina ou os produtos semelhantes, apresentados em pastilhas, tabletes, bastonetes ou formas semelhantes que se destinem a ser utilizados como combustíveis, ou os combustíveis líquidos ou combustíveis gasosos liquefeitos, em recipientes dos tipos utilizados para carregar ou recarregar isqueiros ou acendedores, com uma capacidade não superior a 300 cm³ (posição 36.06);
 - k) os produtos extintores apresentados como cargas para aparelhos extintores ou em granadas ou bombas extintoras da posição 38.13; os produtos "safa-tintas" acondicionados em embalagens para venda a retalho, da posição 38.24; ou
 - l) os elementos de óptica, tais como os de tartarato de etilenodiamina (posição 90.01).
3. Qualquer produto susceptível de ser incluído em duas ou mais posições do presente Capítulo deve classificar-se pela posição situada em último lugar na ordem numérica.
4. Nas posições 29.04 a 29.06, 29.08 a 29.11 e 29.13 a 29.20, qualquer referência aos derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados aplica-se também aos derivados mistos, tais como os sulfoalogenados, nitroalogenados, nitrossulfonados ou nitrossulfoalogenados.

Os grupos nitrados ou nitrosados não devem considerar-se "funções nitrogenadas (azotadas)" na aceção da posição 29.29.

Para aplicação das posições 29.11, 29.12, 29.14, 29.18 e 29.22 consideram-se "funções oxigenadas" apenas as funções (os grupos orgânicos característicos contendo oxigénio) mencionadas nos textos das posições 29.05 a 29.20.

5.
 - A) Os ésteres resultantes da combinação de compostos orgânicos de função ácida dos Subcapítulos I a VII com compostos orgânicos dos mesmos Subcapítulos classificam-se na mesma posição do composto situado em último lugar, na ordem numérica nesses Subcapítulos.
 - B) Os ésteres formados pela combinação do álcool etílico com compostos orgânicos de função ácida, dos Subcapítulos I a VII classificam-se na mesma posição que os compostos de função ácida correspondentes.
 - C) Ressalvadas as disposições da Nota 1 da Secção VI e da Nota 2 do Capítulo 28 :
 - 1) os sais inorgânicos dos compostos orgânicos, tais como os compostos de função ácida, de função fenol ou de função enol, ou as bases orgânicas dos Subcapítulos I a X ou da posição 29.42, classificam-se na posição em que se inclui o composto orgânico correspondente;
 - 2) os sais formados pela reacção entre compostos orgânicos dos Subcapítulos I a X ou da posição 29.42 classificam-se na posição em que se inclui a base ou o ácido (incluindo os compostos de função fenol ou de função enol) a partir do qual são formados e que esteja situada em último lugar, na ordem numérica, no Capítulo; e
 - 3) os compostos de coordenação, excepto produtos classificados no Subcapítulo XI ou na posição 29.41, devem classificar-se na posição situada em último lugar, por ordem numérica do Capítulo 29, entre aqueles correspondentes aos fragmentos formados por "clivagem" de todas as ligações de metais, excepto as ligações de metal-carbono.
 - D) Os alcoolatos metálicos devem classificar-se pela mesma posição que os álcoois correspondentes, salvo no caso do etanol (posição 29.05).
 - E) Os halogenetos dos ácidos carboxílicos classificam-se na mesma posição que os ácidos correspondentes.
6. Os compostos das posições 29.30 e 29.31 são compostos orgânicos cuja molécula contém, além de átomos de hidrogénio, de oxigénio ou de nitrogénio (azoto), átomos de outros elementos não metálicos ou de metais, tais como enxofre, arsénio ou chumbo, directamente ligados ao carbono.

As posições 29.30 (tiocompostos orgânicos) e 29.31 (outros compostos organo-inorgânicos) não compreendem os derivados sulfonados ou halogenados (incluindo os derivados mistos) que, excepção feita ao hidrogénio, ao oxigénio e ao nitrogénio (azoto), apenas possuam, em ligação directa com o carbono, os átomos de enxofre ou de halogéneo que lhes conferem as características de derivados sulfonados ou halogenados (ou de derivados mistos).
7. As posições 29.32, 29.33 e 29.34 não compreendem os epóxidos com três átomos no ciclo, os peróxidos de cetonas, os polímeros cíclicos dos aldeídos ou dos tioaldeídos, os anidridos de ácidos carboxílicos polibásicos, os ésteres cíclicos de poliálcoois ou de polifenóis com ácidos polibásicos ou as imidas de ácidos polibásicos.

As disposições precedentes só se aplicam quando a estrutura heterocíclica resulte exclusivamente das funções ciclizantes acima enumeradas.
8. Para os fins da posição 29.37 :
 - a) o termo "hormonas" inclui os factores liberadores ou estimuladores de hormonas, os inibidores de hormonas e os antagonistas de hormonas (anti-hormonas);
 - b) a expressão "utilizados principalmente como hormonas" aplica-se não apenas aos derivados de hormonas e aos análogos estruturais de hormonas utilizadas principalmente pela acção hormonal, mas também aos derivados e análogos estruturais de hormonas utilizadas principalmente como intermediários na síntese de produtos desta posição.

Notes

1. *Except where the context otherwise requires, the headings of this Chapter apply only to :*
 - a) *Separate chemically defined organic compounds, whether or not containing impurities;*
 - b) *Mixtures of two or more isomers of the same organic compound (whether or not containing impurities), except mixtures of acyclic hydrocarbon isomers (other than stereoisomers), whether or not saturated (Chapter 27);*
 - c) *The products of headings 29.36 to 29.39 or the sugar ethers, sugar acetals and sugar esters, and their salts, of heading 29.40, or the products of heading 29.41, whether or not chemically defined;*
 - d) *The products mentioned in a), b) or c) above dissolved in water;*
 - e) *The products mentioned in a), b) or c) above dissolved in other solvents provided that the solution constitutes a normal and necessary method of putting up these products adopted solely for reasons of safety or for transport and that the solvent does not render the product particularly suitable for specific use rather than for general use;*
 - f) *The products mentioned in a), b), c), d) or e) above with an added stabiliser (including an anti-caking agent) necessary for their preservation or transport;*
 - g) *The products mentioned in a), b), c), d), e) or f) above with an added anti-dusting agent or a colouring or odoriferous substance added to facilitate their identification or for safety reasons, provided that the additions do not render the product particularly suitable for specific use rather than for general use;*

- h) *The following products, diluted to standard strengths, for the production of azo dyes : diazonium salts, couplers used for these salts and diazotisable amines and their salts.*
2. *This Chapter does not cover :*
- Goods of heading 15.04 or crude glycerol of heading 15.20;*
 - Ethyl alcohol (heading 22.07 or 22.08);*
 - Methane or propane (heading 27.11);*
 - The compounds of carbon mentioned in Note 2 to Chapter 28;*
 - Immunological products of heading 30.02;*
 - Urea (heading 31.02 or 31.05);*
 - Colouring matter of vegetable or animal origin (heading 32.03), synthetic organic colouring matter, synthetic organic products of a kind used as fluorescent brightening agents or as luminophores (heading 32.04) or dyes or other colouring matter put up in forms or packings for retail sale (heading 32.12);*
 - Enzymes (heading 35.07);*
 - Metaldehyde, hexamethylenetetramine or similar substances, put up in forms (for example, tablets, sticks or similar forms) for use as fuels, or liquid or liquefied-gas fuels in containers of a kind used for filling or refilling cigarette or similar lighters and of a capacity not exceeding 300 cm³ (heading 36.06);*
 - Products put up as charges for fire-extinguishers or put up in fire-extinguishing grenades, of heading 38.13; ink removers put up in packings for retail sale, of heading 38.24; or*
 - Optical elements, for example, of ethylenediamine tartrate (heading 90.01).*
3. *Goods which could be included in two or more of the headings of this Chapter are to be classified in that one of those headings which occurs last in numerical order.*
4. *In headings 29.04 to 29.06, 29.08 to 29.11 and 29.13 to 29.20, any reference to halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives includes a reference to compound derivatives, such as sulphohalogenated, nitrohalogenated, nitrosulphonated or nitrosulphohalogenated derivatives.*
- Nitro or nitroso groups are not to be taken as "nitrogen-functions" for the purposes of heading 29.29.*
- For the purposes of headings 29.11, 29.12, 29.14, 29.18 and 29.22, "oxygen-function" is to be restricted to the functions (the characteristic organic oxygen-containing groups) referred to in headings 29.05 to 29.20.*
5. A) *The esters of acid-function organic compounds of sub-Chapters I to VII with organic compounds of these sub-Chapters are to be classified with that compound which is classified in the heading which occurs last in numerical order in these sub-Chapters.*
- B) *Esters of ethyl alcohol with acid-function organic compounds of sub-Chapters I to VII are to be classified in the same heading as the corresponding acid-function compounds.*
- C) *Subject to Note 1 to Section VI and Note 2 to Chapter 28 :*
- Inorganic salts of organic compounds such as acid-, phenol- or enol-function compounds or organic bases, of sub-Chapters I to X or heading 29.42, are to be classified in the heading appropriate to the organic compound;*
 - Salts formed between organic compounds of sub-Chapters I to X or heading 29.42 are to be classified in the heading appropriate to the base or to the acid (including phenol- or enol-function compounds) from which they are formed, whichever occurs last in numerical order in the Chapter; and*
 - Co-ordination compounds, other than products classifiable in sub-Chapter XI or heading 29.41, are to be classified in the heading which occurs last in numerical order in Chapter 29, among those appropriate to the fragments formed by "cleaving" of all metal bonds, other than metal-carbon bonds.*
- D) *Metal alcoholates are to be classified in the same heading as the corresponding alcohols except in the case of ethanol (heading 29.05).*
- E) *Halides of carboxylic acids are to be classified in the same heading as the corresponding acids.*
6. *The compounds of headings 29.30 and 29.31 are organic compounds the molecules of which contain, in addition to atoms of hydrogen, oxygen or nitrogen, atoms of other non-metals or of metals (such as sulphur, arsenic or lead) directly linked to carbon atoms.*
- Heading 29.30 (organo-sulphur compounds) and heading 29.31 (other organo-inorganic compounds) do not include sulphonated or halogenated derivatives (including compound derivatives) which, apart from hydrogen, oxygen and nitrogen, only have directly linked to carbon the atoms of sulphur or of a halogen which give them their nature of sulphonated or halogenated derivatives (or compound derivatives).*
7. *Headings 29.32, 29.33 and 29.34 do not include epoxides with a three-membered ring, ketone peroxides, cyclic polymers of aldehydes or of thioaldehydes, anhydrides of polybasic carboxylic acids, cyclic esters of polyhydric alcohols or phenols with polybasic acids, or imides of polybasic acids.*
- These provisions apply only when the ring-position hetero-atoms are those resulting solely from the cyclising function or functions here listed.*

8. For the purposes of heading 29.37 :

- The term "hormones" includes hormone-releasing or hormone-stimulating factors, hormone inhibitors and hormone antagonists (anti-hormones);
- The expression "used primarily as hormones" applies not only to hormone derivatives and structural analogues used primarily for their hormonal effect, but also to those derivatives and structural analogues used primarily as intermediates in the synthesis of products of this heading.

目註

- 在本章任何一個節號內，化合物（或一組化合物）的衍生物應歸入該化合物（或一組化合物）的同一目號內，除非另有其他目號指明將它們列入在內，以及有關的一系列目號設有“其他”一欄。
- 第二十九章註3並不適用於本章的任何目號。

Notas de Subposições

- No âmbito de uma posição do presente Capítulo, os derivados de um composto químico (ou de um grupo de compostos químicos) devem classificar-se na mesma subposição que esse composto (ou esse grupo de compostos), desde que não se incluam mais especificamente numa outra subposição e que não exista subposição residual denominada "Outros" na série de subposições que lhes digam respeito.
- Nota 3 do Capítulo 29 não se aplica nas subposições do presente Capítulo.

Subheading Notes

- Within any one heading of this Chapter, derivatives of a chemical compound (or group of chemical compounds) are to be classified in the same subheading as that compound (or group of compounds) provided that they are not more specifically covered by any other subheading and that there is no residual subheading named "Other" in the series of subheadings concerned.
- Note 3 to Chapter 29 does not apply to the subheadings of this Chapter.

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE		貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT	
2901		I. 烴類及其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物	I. HIDROCARBONETOS E SEUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS OU NITROSADOS	I. HYDROCARBONS AND THEIR HALOGENATED, SULPHONATED, NITRATED OR NITROSATED DERIVATIVES		
		無環烴：	Hidrocarbonetos acíclicos：	Acyclic hydrocarbons：		
	10	00 – 飽和	– Saturados	– Saturated	kg	--
		– 不飽和：	– Não saturados：	– Unsaturated：		
	21	00 – – 乙烯	– – Etileno	– – Ethylene	kg	--
	22	00 – – 丙烯	– – Propeno (propileno)	– – Propene (propylene)	kg	--
	23	00 – – 丁烯及其異構體	– – Buteno (butileno) e seus isómeros	– – Butene (butylene) and isomers thereof	kg	--
	24	00 – – 1,3-丁二烯及異戊二烯	– – Buta-1,3-dieno e isopreno	– – Buta-1,3-diene and isoprene	kg	--
	29	– – 其他：	– – Outros：	– – Other：		
		10 – – – 乙炔	– – – Acetileno	– – – Acetylene	kg	--
	90 – – – 其他	– – – Outros	– – – Other	kg	--	
2902		環烴：	Hidrocarbonetos cíclicos：	Cyclic hydrocarbons：		
	– 環烷烴、環烯及環萜烯：	– Ciclânicos, ciclénicos ou cicloterpénicos：	– Cyclanes, cyclenes and cycloterpenes：			

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE			貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT		
2902	11	00	-- 環己烷	-- Cicloexano	-- Cyclohexane	kg	--	
	19	00	-- 其他	-- Outros	-- Other	kg	--	
	20	00	-- 苯	-- Benzeno	-- Benzene	kg	--	
	30	00	-- 甲苯	-- Tolueno	-- Toluene	kg	--	
			-- 二甲苯：	-- Xilenos：	-- Xylenes：			
	41	00	-- 鄰二甲苯	-- o-Xileno	-- o-Xylene	kg	--	
	42	00	-- 間二甲苯	-- m-Xileno	-- m-Xylene	kg	--	
	43	00	-- 對二甲苯	-- p-Xileno	-- p-Xylene	kg	--	
	44	00	-- 混合二甲苯異構體	-- Mistura de isómeros do xileno	-- Mixed xylene isomers	kg	--	
	50	00	-- 苯乙烯	-- Estireno	-- Styrene	kg	--	
	60	00	-- 乙苯	-- Etilbenzeno	-- Ethylbenzene	kg	--	
	70	00	-- 異丙基苯	-- Cumeno	-- Cumene	kg	--	
	90	00	-- 其他	-- Outros	-- Other	kg	--	
	2903			烴的鹵化衍生物：	Derivados halogenados dos hidrocarbonetos：	Halogenated derivatives of hydrocarbons：		
				-- 無環烴的飽和鹵化衍生物：	-- Derivados clorados saturados dos hidrocarbonetos acíclicos：	-- Saturated chlorinated derivatives of acyclic hydrocarbons：		
11		00	-- 氯甲烷及氯乙烷	-- Clorometano (cloreto de metilo) e cloroetano (cloreto de etilo)	-- Chloromethane (methyl chloride) and chloroethane (ethyl chloride)	kg	--	
12		00	-- 二氯甲烷	-- Diclorometano (cloreto de metileno)	-- Dichloromethane (methylene chloride)	kg	--	
13		00	-- 哥羅方 (三氯甲烷)	-- Clorofórmio (triclorometano)	-- Chloroform (trichloromethane)	kg	--	
14		00	-- 四氯化碳	-- Tetracloreto de carbono	-- Carbon tetrachloride	kg	--	
15		00	-- 二氯乙炔 (ISO) (1,2-二氯乙烷)	-- Dicloreto de etileno (ISO) (1,2-dicloroetano)	-- Ethylene dichloride (ISO) (1,2-dichloroethane)	kg	--	
19			-- 其他：	-- Outros：	-- Other：			
		10	-- 1,1,1-三氯乙烷 (甲基氯仿)	-- 1,1,1-Tricloroetano (metil clorofórmio)	-- 1, 1, 1-Trichloroethane (methyl chloroform)	kg	--	
		90	-- 其他	-- Outros	-- Other	kg	--	
			-- 無環烴的不飽和鹵化衍生物：	-- Derivados clorados não saturados dos hidrocarbonetos acíclicos：	-- Unsaturated chlorinated derivatives of acyclic hydrocarbons：			
21		00	-- 氯乙烯	-- Cloreto de vinilo (cloroetileno)	-- Vinyl chloride (chloroethylene)	kg	--	
22		00	-- 三氯乙烯	-- Tricloroetileno	-- Trichloroethylene	kg	--	
23		00	-- 四氯乙烯 (全氯乙烯)	-- Tetracloroetileno (percloroetileno)	-- Tetrachloroethylene (perchloroethylene)	kg	--	
29			-- 其他：	-- Outros：	-- Other：			
		10	-- 六氯丁二烯	-- Hexaclorobutadieno	-- Hexachlorobutadiene	kg	--	
		90	-- 其他	-- Outros	-- Other	kg	--	
			-- 無環烴的氟化、溴化或碘化衍生物：	-- Derivados fluorados, derivados bromados ou iodados dos hidrocarbonetos acíclicos：	-- Fluorinated, brominated or iodinated derivatives of acyclic hydrocarbons：			
31		00	-- 二溴乙炔 (ISO) (1,2-二溴乙烷)	-- Dibrometo de etileno (ISO) (1,2-dibromoetano)	-- Ethylene dibromide (ISO) (1,2-dibromoethane)	kg	--	

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE		貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT	
2903	39	-- 其他 :	-- Outros :	-- Other :		
	10	-- PFIB : 1,1,3,3,3 -五氟 -2-三氟甲基-1-丙烯	-- PFIB : 1,1,3,3,3-pentafluoro-2- -(trifluorometil)-1-propeno	-- PFIB : 1,1,3,3,3-pentafluoro- 2-(trifluoromethyl)-1-propene	kg	--
	20	-- 氯溴甲烷	-- Clorobromometano	-- Chlorobromomethane	kg	--
	30	-- 甲基溴	-- Brometo de metilo	-- Methyl bromide	kg	--
		-- 無環烴的全氟化衍生 物 :	-- Derivados perfluorados dos hidrocarbonatos acíclicos :	-- Perfluorinated derivatives of acyclic hydrocarbons :		
	41	-- 四氟甲烷	-- Perfluorometano	-- Perfluoromethane	kg	--
	42	-- 六氟乙烷	-- Perfluoroetano	-- Perfluoroethane	kg	--
	43	-- 八氟丙烷	-- Perfluoropropano	-- Perfluoropropane	kg	--
	44	-- 全氟丁烷	-- Perfluorobutano	-- Perfluorobutane	kg	--
	45	-- 全氟戊烷	-- Perfluoropentano	-- Perfluoropentane	kg	--
	46	-- 全氟己烷	-- Perfluoro-hexano	-- Perfluorohexane	kg	--
	49	-- 其他	-- Outros	-- Other	kg	--
		-- 其他 :	-- Outros :	-- Other :		
	51	-- 三氟甲烷	-- Trifluorometano	-- Trifluoromethane	kg	--
	52	-- 二氟甲烷	-- Difluorometano	-- Difluoromethane	kg	--
	53	-- 一氟甲烷	-- Fluorometano	-- Fluoromethane	kg	--
	54	-- 五氟乙烷	-- Pentafluoroetano	-- Pentafluoroethane	kg	--
	55	-- 1,1,2,2-四氟乙烷	-- 1,1,2,2-Tetrafluoroetano	-- 1,1,2,2-Tetrafluoroethane	kg	--
	56	-- 1,1,1,2-四氟乙烷	-- 1,1,1,2-Tetrafluoroetano	-- 1,1,1,2-Tetrafluoroethane	kg	--
	57	-- 1,1,2-三氟乙烷	-- 1,1,2-Trifluoroetano	-- 1,1,2-Trifluoroethane	kg	--
	58	-- 1,1,1-三氟乙烷	-- 1,1,1-Trifluoroetano	-- 1,1,1-Trifluoroethane	kg	--
	61	-- 1,2-二氟乙烷	-- 1,2-Difluoroetano	-- 1,2-Difluoroethane	kg	--
	62	-- 1,1-二氟乙烷	-- 1,1-Difluoroetano	-- 1,1-Difluoroethane	kg	--
	63	-- 一氟乙烷	-- Monofluoroetano	-- Monofluoroethane	kg	--
	64	-- 1,1,1,2,3,3,3-七氟丙 烷	-- 1,1,1,2,3,3,3- -Heptafluoropropano	-- 1,1,1,2,3,3,3- -Heptafluoropropane	kg	--
	65	-- 1,1,1,2,2,3-六氟丙烷	-- 1,1,1,2,2,3- -Hexafluoropropano	-- 1,1,1,2,2,3- -Hexafluoropropane	kg	--
	66	-- 1,1,1,2,3,3-六氟丙烷	-- 1,1,1,2,3,3- -Hexafluoropropano	-- 1,1,1,2,3,3- -Hexafluoropropane	kg	--
	67	-- 1,1,1,3,3,3-六氟丙烷	-- 1,1,1,3,3,3- -Hexafluoropropano	-- 1,1,1,3,3,3- -Hexafluoropropane	kg	--
	68	-- 1,1,2,2,3-五氟丙烷	-- 1,1,2,2,3- -Pentafluoropropano	-- 1,1,2,2,3- -Pentafluoropropane	kg	--
	71	-- 1,1,1,3,3-五氟丙烷	-- 1,1,1,3,3- -Pentafluoropropano	-- 1,1,1,3,3- -Pentafluoropropane	kg	--
	72	-- 1,1,1,3,3-五氟丁烷	-- 1,1,1,3,3- -Pentafluorobutano	-- 1,1,1,3,3- -Pentafluorobutane	kg	--
	73	-- 1,1,1,2,2,3,4,5,5,5-十 氟戊烷 (HFC-43-10mee)	-- 1,1,1,2,2,3,4,5,5,5- -Decafluoropentano (HFC-43-10mee)	-- 1,1,1,2,2,3,4,5,5,5- -Decafluoropentane (HFC-43-10mee)	kg	--
	74	-- 十氟戊烷 (HFC-43-10)	-- Decafluoropentano (HFC-43-100)	-- Decafluoropentane (HFC-43-10)	kg	--
	99	-- 其他	-- Outros	-- Other	kg	--
		-- 含兩個或以上不同鹵素的 無環烴鹵化衍生物 :	-- Derivados halogenados dos hidrocarbonetos acíclicos contendo, pelo menos, dois halogéneos diferentes :	-- Halogenated derivatives of acyclic hydrocarbons containing two or more different halogens :		
	71	00 -- 氯二氟甲烷	-- Clorodifluorometano	-- Chlorodifluoromethane	kg	--

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE		貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT
2903	72	-- 二氯三氟乙烷：	-- Diclorotrifluoroetanos：	-- <i>Dichlorotrifluoroethanes：</i>	
	10	-- 1,1-二氯-2,2,2-三 氟乙烷	-- 1,1-Dicloro-2,2,2- trifluoroetanos	-- <i>1,1-Dichloro-2,2,2- trifluoroethanes</i>	kg --
	90	-- 其他	-- Outros	-- <i>Other</i>	kg --
	73	-- 二氯氟乙烷：	-- Diclorofluoroetanos：	-- <i>Dichlorofluoroethanes：</i>	
	10	-- 1,1-二氯-1-氟乙烷	-- 1,1-Dicloro-1-fluoroetanos	-- <i>1,1-Dichloro-1-fluoroethanes</i>	kg --
	90	-- 其他	-- Outros	-- <i>Other</i>	kg --
	74	-- 氯二氟乙烷：	-- Clorodifluoroetanos：	-- <i>Chlorodifluoroethanes：</i>	
	10	-- 1-氯-1,1-二氟乙烷	-- 1-Cloro-1,1-difluoroetanos	-- <i>1-Chloro-1,1-difluoroethanes</i>	kg --
	90	-- 其他	-- Outros	-- <i>Other</i>	kg --
	75	-- 二氯五氟丙烷：	-- Dicloropentafluoropropanos：	-- <i>Dichloropentafluoropropanes：</i>	
	10	-- 1,1-二氯-2,2,3,3,3- 五氟丙烷	-- 1,1-Dicloro-2,2,3,3,3- pentafluoropropanos	-- <i>1,1-Dichloro-2,2,3,3,3- pentafluoropropanes</i>	kg --
	20	-- 1,3-二氯-1,1,2,2,3- 五氟丙烷	-- 1,3-Dicloro-1,1,2,2,3- pentafluoropropanos	-- <i>1,3-Dichloro-1,1,2,2,3- pentafluoropropanes</i>	kg --
	90	-- 其他	-- Outros	-- <i>Other</i>	kg --
	76	-- 溴氯二氟甲烷、溴三氟 甲烷及二溴四氟乙烷：	-- Bromoclorodifluorometano, bromotrifluorometano e dibromotetrafluoroetanos：	-- <i>Bromochlorodifluoromethane, bromotrifluoromethane and dibromotetrafluoroethanes：</i>	
	10	-- 溴氯二氟甲烷	-- Bromoclorodifluorometano	-- <i>Bromochlorodifluoro- methane</i>	kg --
	20	-- 溴三氟甲烷	-- Bromotrifluorometano	-- <i>Bromotrifluoromethane</i>	kg --
	30	-- 二溴四氟乙烷	-- Dibromotetrafluoroetanos	-- <i>Dibromotetrafluoroethanes</i>	kg --
	77	-- 其他，僅與氟及氯全鹵 化：	-- Outros, perhalogenados unicamente com flúor e cloro：	-- <i>Other, perhalogenated only with fluorine and chlorine：</i>	
	01	-- 三氯氟甲烷	-- Triclorofluorometano	-- <i>Trichlorofluoromethane</i>	kg --
	02	-- 二氯二氟甲烷	-- Diclorodifluorometano	-- <i>Dichlorodifluoromethane</i>	kg --
	03	-- 三氯三氟乙烷	-- Triclorotrifluoroetanos	-- <i>Trichlorotrifluoroethanes</i>	kg --
	04	-- 二氯四氟乙烷	-- Diclorotetrafluoroetanos	-- <i>Dichlorotetrafluoro- ethanes</i>	kg --
	05	-- 氯五氟乙烷	-- Cloropentafluoroetanos	-- <i>Chloropentafluoroethanes</i>	kg --
	06	-- 氯三氟甲烷	-- Clorotrifluorometano	-- <i>Chlorotrifluoromethane</i>	kg --
	07	-- 五氯氟乙烷	-- Pentaclorofluoroetanos	-- <i>Pentachlorofluoroethanes</i>	kg --
	08	-- 四氯二氟乙烷	-- Tetraclorodifluoroetanos	-- <i>Tetraclorodifluoro- ethanes</i>	kg --
	11	-- 七氯氟丙烷	-- Heptaclorofluoropropanos	-- <i>Heptaclorofluoropro- panes</i>	kg --
	12	-- 六氯二氟丙烷	-- Hexaclorodifluoropropanos	-- <i>Hexaclorodifluoropro- panes</i>	kg --
	13	-- 五氯三氟丙烷	-- Pentaclorotrifluoropropanos	-- <i>Pentachlorotrifluoropro- panes</i>	kg --
	14	-- 四氯四氟丙烷	-- Tetraclorotetrafluoropropanos	-- <i>Tetraclorotetrafluoro- propanes</i>	kg --
	15	-- 三氯五氟丙烷	-- Tricloropentafluoropropanos	-- <i>Trichloropentafluoropro- panes</i>	kg --
	16	-- 二氯六氟丙烷	-- Diclorohexafluoropropanos	-- <i>Dichlorohexafluoropro- panes</i>	kg --
	17	-- 氯七氟丙烷	-- Cloroheptafluoropropanos	-- <i>Chloroheptafluoropro- panes</i>	kg --
	99	-- 其他	-- Outros	-- <i>Other</i>	kg --
	78	00 -- 其他全鹵化衍生物	-- Outros derivados perhalogenados	-- <i>Other perhalogenated derivatives</i>	kg --

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE		貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT	
2903	79	-- 其他： --- 僅含有氟及氯的甲 烷、乙烷或丙烷的鹵 化衍生物：	-- Outros： --- Derivados de metano, etano ou propano, halogenados unicamente com flúor e cloro：	-- Other： --- Derivatives of methane, ethane or propane, halogenated only with fluorine and chlorine：		
	01	---- 二氯氟甲烷	---- Diclorofluorometano	---- Dichlorofluoromethane	kg	--
	02	---- 氯氟甲烷	---- Clorofluorometano	---- Chlorofluoromethane	kg	--
	03	---- 四氯氟乙烷	---- Tetraclorofluoroetanos	---- Tetrachlorofluoroethanes	kg	--
	04	---- 三氯二氟乙烷	---- Triclorodifluoroetanos	---- Trichlorodifluoroethanes	kg	--
	05	---- 1-氯-1,2,2,2-四 氟乙烷	---- 1-Cloro-1,2,2,2- -tetrafluoroetanos	---- 1-Chloro-1,2,2,2- -tetrafluoroethanes	kg	--
	06	---- 氯四氟乙烷（1-氯 -1,2,2,2-四氟乙烷 除外）	---- Clorotetrafluoroetanos (excepto 1-cloro-1,2,2,2- -tetrafluoroetanos)	---- Chlorotetrafluoroethanes (other than 1-chloro- 1,2,2,2-tetrafluoroetha- nes)	kg	--
	07	---- 三氯氟乙烷	---- Triclorofluoroetanos	---- Trichlorofluoroethanes	kg	--
	08	---- 二氯二氟乙烷	---- Diclorodifluoroetanos	---- Dichlorodifluoroethanes	kg	--
	11	---- 氯三氟乙烷	---- Clorotrifluoroetanos	---- Chlorotrifluoroethanes	kg	--
	12	---- 氯氟乙烷	---- Clorofluoroetanos	---- Chlorofluoroethanes	kg	--
	13	---- 六氯氟丙烷	---- Hexaclorofluoropropanos	---- Hexachlorofluoropro- panes	kg	--
	14	---- 五氯二氟丙烷	---- Pentaclorodifluoropropanos	---- Pentachlorodifluoropro- panes	kg	--
	15	---- 四氯三氟丙烷	---- Tetraclorotrifluoropropanos	---- Tetrachlorotrifluoropro- panes	kg	--
	16	---- 三氯四氟丙烷	---- Triclorotetrafluoropropanos	---- Trichlorotetrafluoropro- panes	kg	--
	17	---- 氯六氟丙烷	---- Clorohexafluoropropanos	---- Chlorohexafluoropro- panes	kg	--
	18	---- 五氯氟丙烷	---- Pentaclorofluoropropanos	---- Pentachlorofluoropro- panes	kg	--
	21	---- 四氯二氟丙烷	---- Tetraclorodifluoropropanos	---- Tetrachlorodifluoropro- panes	kg	--
	22	---- 三氯三氟丙烷	---- Triclorotrifluoropropanos	---- Trichlorotrifluoropro- panes	kg	--
	23	---- 二氯四氟丙烷	---- Diclorotetrafluoropropanos	---- Dichlorotetrafluoropro- panes	kg	--
	24	---- 氯五氟丙烷	---- Cloropentafluoropropanos	---- Chloropentafluoropro- panes	kg	--
	25	---- 四氯氟丙烷	---- Tetraclorofluoropropanos	---- Tetrachlorofluoropro- panes	kg	--
	26	---- 三氯二氟丙烷	---- Triclorodifluoropropanos	---- Trichlorodifluoropro- panes	kg	--
	27	---- 二氯三氟丙烷	---- Diclorotrifluoropropanos	---- Dichlorotrifluoropro- panes	kg	--
	28	---- 氯四氟丙烷	---- Clorotetrafluoropropanos	---- Chlorotetrafluoropro- panes	kg	--
	31	---- 三氯氟丙烷	---- Triclorofluoropropanos	---- Trichlorofluoropropanes	kg	--
	32	---- 二氯二氟丙烷	---- Diclorodifluoropropanos	---- Dichlorodifluoropropanes	kg	--
	33	---- 氯三氟丙烷	---- Clorotrifluoropropanos	---- Chlorotrifluoropropanes	kg	--
	34	---- 二氯氟丙烷	---- Diclorofluoropropanos	---- Dichlorofluoropropanes	kg	--
	35	---- 氯二氟丙烷	---- Clorodifluoropropanos	---- Chlorodifluoropropanes	kg	--

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE		貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT			
2903	79	36	---- 氯氟丙烷	---- Clorofluoropropanos	---- Chlorofluoropropanes	kg	--	
		39	---- 其他	---- Outros	---- Other	kg	--	
			---- 僅含有氟及溴的甲烷、乙烷及丙烷的鹵化衍生物：	---- Derivados de metano, etano ou propano, halogenados unicamente com flúor e bromo :	---- Derivatives of methane, ethane or propane, halogenated only with fluorine and bromine :			
			41	---- 二溴氟甲烷	---- Dibromofluorometano	---- Dibromofluoromethane	kg	--
			42	---- 溴二氟甲烷	---- Bromodifluorometano	---- Bromodifluoromethane	kg	--
			43	---- 溴氟甲烷	---- Bromofluorometano	---- Bromofluoromethane	kg	--
			44	---- 四溴氟乙烷	---- Tetrabromofluoroetanos	---- Tetrabromofluoroethanes	kg	--
			45	---- 三溴二氟乙烷	---- Tribromodifluoroetanos	---- Tribromodifluoroethanes	kg	--
			46	---- 二溴三氟乙烷	---- Dibromotrifluoroetanos	---- Dibromotrifluoroethanes	kg	--
			47	---- 溴四氟乙烷	---- Bromotetrafluoroetanos	---- Bromotetrafluoroethanes	kg	--
			48	---- 三溴氟乙烷	---- Tribromofluoroetanos	---- Tribromofluoroethanes	kg	--
			51	---- 二溴二氟乙烷	---- Dibromodifluoroetanos	---- Dibromodifluoroethanes	kg	--
			52	---- 溴三氟乙烷	---- Bromotrifluoroetanos	---- Bromotrifluoroethanes	kg	--
			53	---- 二溴氟乙烷	---- Dibromofluoroetanos	---- Dibromofluoroethanes	kg	--
			54	---- 溴二氟乙烷	---- Bromodifluoroetanos	---- Bromodifluoroethanes	kg	--
			55	---- 溴氟乙烷	---- Bromofluoroetanos	---- Bromofluoroethanes	kg	--
			56	---- 六溴氟丙烷	---- Hexabromofluoropropanos	---- Hexabromofluoropropanes	kg	--
			57	---- 五溴二氟丙烷	---- Pentabromodifluoropropanos	---- Pentabromodifluoropropanes	kg	--
			58	---- 四溴三氟丙烷	---- Tetrabromotrifluoropropanos	---- Tetrabromotrifluoropropanes	kg	--
			61	---- 三溴四氟丙烷	---- Tribromotetrafluoropropanos	---- Tribromotetrafluoropropanes	kg	--
			62	---- 二溴五氟丙烷	---- Dibromopentafluoropropanos	---- Dibromopentafluoropropanes	kg	--
			63	---- 溴六氟丙烷	---- Bromohexafluoropropanos	---- Bromohexafluoropropanes	kg	--
			64	---- 五溴氟丙烷	---- Pentabromofluoropropanos	---- Pentabromofluoropropanes	kg	--
			65	---- 四溴二氟丙烷	---- Tetrabromodifluoropropanos	---- Tetrabromodifluoropropanes	kg	--
			66	---- 三溴三氟丙烷	---- Tribromotrifluoropropanos	---- Tribromotrifluoropropanes	kg	--
			67	---- 二溴四氟丙烷	---- Dibromotetrafluoropropanos	---- Dibromotetrafluoropropanes	kg	--
			68	---- 溴五氟丙烷	---- Bromopentafluoropropanos	---- Bromopentafluoropropanes	kg	--
			71	---- 四溴氟丙烷	---- Tetrabromofluoropropanos	---- Tetrabromofluoropropanes	kg	--
			72	---- 三溴二氟丙烷	---- Tribromodifluoropropanos	---- Tribromodifluoropropanes	kg	--
			73	---- 二溴三氟丙烷	---- Dibromotrifluoropropanos	---- Dibromotrifluoropropanes	kg	--
	74	---- 溴四氟丙烷	---- Bromotetrafluoropropanos	---- Bromotetrafluoropropanes	kg	--		
	75	---- 三溴氟丙烷	---- Tribromofluoropropanos	---- Tribromofluoropropanes	kg	--		
	76	---- 二溴二氟丙烷	---- Dibromodifluoropropanos	---- Dibromodifluoropropanes	kg	--		
	77	---- 溴三氟丙烷	---- Bromotrifluoropropanos	---- Bromotrifluoropropanes	kg	--		
	78	---- 二溴氟丙烷	---- Dibromofluoropropanos	---- Dibromofluoropropanes	kg	--		
	81	---- 溴二氟丙烷	---- Bromodifluoropropanos	---- Bromodifluoropropanes	kg	--		
	82	---- 溴氟丙烷	---- Bromofluoropropanos	---- Bromofluoropropanes	kg	--		
	89	---- 其他	---- Outros	---- Other	kg	--		
		---- 其他：	---- Outros :	---- Other :				
	91	---- 溴氯甲烷	---- Bromoclorometano	---- Bromochloromethane	kg	--		
	92	---- 二溴氯丙烷 (DBCP)	---- Dibromocloropropano (DBCP)	---- Dibromochloropropane (DBCP)	kg	--		
	99	---- 其他	---- Outros	---- Other	kg	--		

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE		貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT	
2903	81	— 環烷烴、環烯烴或環萜烯烴的鹵化衍生物：	— Derivados halogenados dos hidrocarbonetos ciclânicos, ciclênicos ou cicloterpênicos :	— <i>Halogenated derivatives of cyclanic, cyclenic or cycloterpenic hydrocarbons :</i>		
		— — 1,2,3,4,5,6- 六氯環己烷 (HCH (ISO)), 包括林丹 (ISO,INN) :	— — 1,2,3,4,5,6-Hexaclorociclohexano (HCH (ISO)), incluindo lindano (ISO, DCI) :	— — 1,2,3,4,5,6-Hexachloro-cyclohexane (HCH (ISO)), including lindane (ISO, INN) :		
		10 — — — 林丹 (ISO, INN)	— — — Lindano (ISO, DCI)	— — — Lindane (ISO, INN)	kg --	
		20 — — — α -六氯環己烷 (α -六六六)	— — — Alfa-hexaclorociclohexano (α -HCH)	— — — Alpha-hexachlorocyclohexane (α -HCH)	kg --	
	30 — — — β -六氯環己烷 (β -六六六)	— — — Beta-hexaclorociclohexano (β -HCH)	— — — Beta hexachlorocyclohexane (β -HCH)	kg --		
	90 — — — 其他	— — — Outros	— — — Other	kg --		
	82	— — 艾氏劑 (ISO)、氯丹 (ISO) 及七氯 (ISO) :	— — Aldrina (ISO), clordano (ISO) e heptacloro (ISO) :	— — Aldrin (ISO), chlordane (ISO) and heptachlor (ISO) :		
		10 — — — 艾氏劑 (ISO)	— — — Aldrina (ISO)	— — — Aldrin (ISO)	kg --	
		20 — — — 氯丹 (ISO)	— — — Clordano (ISO)	— — — Chlordane (ISO)	kg --	
		30 — — — 七氯 (ISO)	— — — Heptacloro (ISO)	— — — Heptachlor (ISO)	kg --	
	83	00 — — 滅蟻靈 (ISO)	— — Mirex (ISO)	— — Mirex (ISO)	kg --	
		89	— — 其他：	— — Outros :	— — Other :	
			10 — — — 毒殺芬	— — — Toxafeno	— — — Toxaphene	kg --
			20 — — — 八氟環丁烷	— — — Octafluorociclobutano	— — — Octafluorocyclobutane	kg --
	30 — — — 六溴環十二烷		— — — Hexabromociclododecano	— — — Hexabromocyclododecane	kg --	
	90 — — — 其他	— — — Outros	— — — Other	kg --		
		— 芳烴鹵化衍生物：	— Derivados halogenados dos hidrocarbonetos aromáticos :	— <i>Halogenated derivatives of aromatic hydrocarbons :</i>		
	91	00 — — 氯苯、鄰二氯苯及對二氯苯	— — Clorobenzeno, o-diclorobenzeno e p-diclorobenzeno	— — Chlorobenzene, o-dichlorobenzene and p-dichlorobenzene	kg --	
	92	— — 六氯苯 (ISO) 及滴滴涕 (ISO) (滴滴涕 (INN), 1,1,1-三氯-2,2-雙(對氯苯基)乙烷) :	— — Hexaclorobenzeno (ISO) e DDT (ISO) (clofenotano (DCI), 1,1,1-tricloro-2,2-bis (p-clorofenil) etano) :	— — Hexachlorobenzene (ISO) and DDT (ISO) (clofenotane (INN), 1,1,1-trichloro-2,2-bis(p-chlorophenyl)ethane) :		
		10 — — — 六氯苯 (ISO)	— — — Hexaclorobenzeno (ISO)	— — — Hexachlorobenzene (ISO)	kg --	
	20 — — — 滴滴涕 (ISO) (滴滴涕 (INN), 1,1,1-三氯-2,2-雙(對氯苯基)乙烷)	— — — DDT (ISO) (clofenotano (DCI), 1,1,1-tricloro-2,2-bis (p-clorofenil) etano)	— — — DDT (ISO) (clofenotane (INN), 1,1,1-trichloro-2,2-bis(p-chlorophenyl)ethane)	kg --		
	93	00 — — 五氯苯 (ISO)	— — Pentaclorobenzeno (ISO)	— — Pentachlorobenzene (ISO)	kg --	
	94	00 — — 六溴聯苯	— — Hexabromobifenilos	— — Hexabromobiphenyls	kg --	
	99	— — 其他：	— — Outros :	— — Other :		
		10 — — — 多氯聯苯 (PCBs)	— — — Bifenilos policlorados (PCBs)	— — — Polychlorinated biphenyls (PCBs)	kg --	
	20 — — — 多氯三聯苯 (PCTs)	— — — Terfenilos policlorados (PCTs)	— — — Polychlorinated terphenyls (PCTs)	kg --		
		— — — 多溴聯苯 (PBBs) :	— — — Bifenilos polibromados (PBBs) :	— — — Polybrominated biphenyls (PBBs) :		
	32 — — — — 八溴聯苯	— — — — Octabromobifenilos	— — — — Octabromobiphenyl	kg --		
	33 — — — — 十溴聯苯	— — — — Decabromobifenilos	— — — — Decabromobiphenyl	kg --		
	39 — — — — 其他	— — — — Outros	— — — — Other	kg --		

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE			貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT	
2903	99	91	--- 其他：	--- Outros :	--- Other :	kg	--
		92	---- 二氯萘	---- Dicloronafataleno	---- Dichloronaphthalene	kg	--
		93	---- 三氯萘	---- Tricloronafataleno	---- Trichloronaphthalene	kg	--
		94	---- 四氯萘	---- Tetracloronafataleno	---- Tetrachloronaphthalene	kg	--
		95	---- 五氯萘	---- Pentacloronafataleno	---- Pentachloronaphthalene	kg	--
		96	---- 六氯萘	---- Hexanafataleno	---- Hexachloronaphthalene	kg	--
		97	---- 七氯萘	---- Heptanafataleno	---- Heptachloronaphthalene	kg	--
		98	---- 八氯萘	---- Octanafataleno	---- Octachloronaphthalene	kg	--
		99	---- 其他	---- Outros	---- Other	kg	--
2904			烴的磺化、硝化或亞硝化衍生物，不論是否鹵化：	Derivados sulfonados, nitrados ou nitrosados dos hidrocarbonetos, mesmo halogenados :	Sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives of hydrocarbons, whether or not halogenated :		
	10	00	- 僅含有磺基的衍生物、其鹽及乙酯	- Derivados apenas sulfonados, seus sais e seus ésteres etílicos	- Derivatives containing only sulpho groups, their salts and ethyl esters	kg	--
	20		- 僅含有硝基或亞硝基的衍生物：	- Derivados apenas nitrados ou apenas nitrosados :	- Derivatives containing only nitro or only nitroso groups :		
		10	--- 4-硝基聯苯	--- 4-Nitrobifenilo	--- 4-Nitrobiphenyl	kg	--
		20	--- 六硝基芪	--- Hexanitrostibeno	--- Hexanitrostibene	kg	--
		90	--- 其他	--- Outros	--- Other	kg	--
			- 全氟辛基磺酸、其鹽類及全氟辛基磺酰氟：	- Ácido perfluorooctano sulfônico, seus sais e fluoreto de perfluorooctano sulfônico :	- Perfluorooctane sulphonic acid, its salts and perfluorooctane sulphonyl fluoride :		
	31	00	-- 全氟辛基磺酸	-- Ácido perfluorooctano sulfónico	-- Perfluorooctane sulphonic acid	kg	--
	32	00	-- 全氟辛基磺酸銨	-- Sulfonato de perfluorooctano de amónio	-- Ammonium perfluorooctane sulphonate	kg	--
	33	00	-- 全氟辛基磺酸鋰	-- Sulfonato de perfluorooctano de lítio	-- Lithium perfluorooctane sulphonate	kg	--
	34	00	-- 全氟辛基磺酸鉀	-- Sulfonato de perfluorooctano de potássio	-- Potassium perfluorooctane sulphonate	kg	--
	35	00	-- 其他全氟辛基磺酸鹽	-- Outros sais de ácido perfluorooctano sulfónico	-- Other salts of perfluorooctane sulphonic acid	kg	--
	36	00	-- 全氟辛基磺酰氟	-- Fluoreto de perfluorooctano sulfónico	-- Perfluorooctane sulphonyl fluoride	kg	--
			- 其他：	- Outros :	- Other :		
	91	00	-- 三氯硝基甲烷 (氯化苦)	-- Tricloronitro-metano (cloropicrina)	-- Trichloronitromethane (chloropicrin)	kg	--
	99	00	-- 其他	-- Outros	-- Other	kg	--
			II. 醇類及其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物	II. ÁLCOOIS E SEUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS OU NITROSADOS	II. ALCOHOLS AND THEIR HALOGENATED, SULPHONATED, NITRATED OR NITROSATED DERIVATIVES		

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE		貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT	
2905		無環醇及其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物：	Álcoois acíclicos e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados :	<i>Acyclic alcohols and their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives :</i>		
		— 飽和一元醇：	— Monoalcoóis saturados :	— <i>Saturated monohydric alcohols :</i>		
11	00	— 甲醇	— Metanol (álcool metílico)	— <i>Methanol (methyl alcohol)</i>	kg	--
12		— 丙醇及異丙醇：	— Propan-1-ol (álcool propílico) e propan-2-ol (álcool isopropílico) :	— <i>Propan-1-ol (propyl alcohol) and propan-2-ol (isopropyl alcohol) :</i>		
	10	— 丙醇	— Propan-1-ol (álcool propílico)	— <i>Propan-1-ol (propyl alcohol)</i>	kg	--
	20	— 異丙醇	— Propan-2-ol (álcool isopropílico)	— <i>Propan 2-ol (isopropyl alcohol)</i>	kg	--
13	00	— 正丁醇	— Butan-1-ol (álcool n-butílico)	— <i>Butan-1-ol (n-butyl alcohol)</i>	kg	--
14	00	— 其他丁醇	— Outros butanóis	— <i>Other butanols</i>	kg	--
16	00	— 辛醇及其異構體	— Octanol (álcool octílico) e seus isómeros	— <i>Octanol (octyl alcohol) and isomers thereof</i>	kg	--
17	00	— 十二醇 (月桂醇)、十六醇 (鯨蠟醇) 及十八醇 (硬脂醇)	— Dodecan-1-ol (álcool laurílico), hexadecan-1-ol (álcool cetílico) e octadecan-1-ol (álcool estearílico)	— <i>Dodecan-1-ol (lauryl alcohol), hexadecan-1-ol (cetyl alcohol) and octadecan-1-ol (stearyl alcohol)</i>	kg	--
19		— 其他：	— Outros :	— <i>Other :</i>		
	10	— 頻哪基醇：3,3-二甲基丁-2-醇	— Álcool pinacólico : 3,3-dimetilbutan-2-ol	— <i>Pinacolyl alcohol : 3,3-dimethylbutan-2-ol</i>	kg	--
	90	— 其他	— Outros	— <i>Other</i>	kg	--
		— 不飽和一元醇：	— Monoálcoois não saturados :	— <i>Unsaturated monohydric alcohols :</i>		
22	00	— 無環萜烯醇	— Álcoois terpénicos acíclicos	— <i>Acyclic terpene alcohols</i>	kg	--
29	00	— 其他	— Outros	— <i>Other</i>	kg	--
		— 二元醇：	— Dióis :	— <i>Diols :</i>		
31	00	— 1,2-乙二醇	— Etilenoglicol (etanodiol)	— <i>Ethylene glycol (ethanediol)</i>	kg	--
32	00	— 丙二醇 (1,2-丙二醇)	— Propilenoglicol (propan-1,2-diol)	— <i>Propylene glycol (propane-1,2-diol)</i>	kg	--
39	00	— 其他	— Outros	— <i>Other</i>	kg	--
		— 其他多元醇：	— Outros poliálcoois :	— <i>Other polyhydric alcohols :</i>		
41	00	— 2-乙基-2-(羥甲基)丙烷-1,3-二醇 (三羥甲基丙烷)	— 2-Etil-2-(hidroximetil) propano-1,3-diol (trimetilopropano)	— <i>2-ethyl-2-(hydroxymethyl) propane-1,3-diol (trimethylolpropane)</i>	kg	--
42	00	— 季戊四醇	— Pentaeritritol (pentaeritrite)	— <i>Pentaerythritol</i>	kg	--
43	00	— 甘露糖醇	— Manitol	— <i>Mannitol</i>	kg	--
44	00	— 山梨醇	— D-glucitol (sorbitol)	— <i>D-glucitol (sorbitol)</i>	kg	--
45	00	— 丙三醇 (甘油)	— Glicerol	— <i>Glycerol</i>	kg	--
49	00	— 其他	— Outros	— <i>Other</i>	kg	--
		— 無環醇的鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物：	— Derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados dos álcoois acíclicos :	— <i>Halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives of acyclic alcohols :</i>		
51	00	— 乙氯維諾 (INN)	— Etclorvinol (DCI)	— <i>Ethchlorvynol (INN)</i>	kg	--
59		— 其他：	— Outros :	— <i>Other :</i>		
	10	— 2-氯乙醇	— 2-Cloroetanol	— <i>2-Chloroethanol</i>	kg	--
	90	— 其他	— Outros	— <i>Other</i>	kg	--

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE		貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT		
2906		環醇及其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物：	Álcoois cíclicos e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados :	Cyclic alcohols and their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives :			
		— 環烷醇、環烯醇或環萘烯醇：	— Ciclânicos, ciclénicos ou cicloterpénicos :	— Cyclanic, cyclenic or cycloterpenic :			
	11	00 — 薄荷醇	— Mentol	— Menthol	kg	--	
	12	00 — 環己醇、甲基環己醇及二甲基環己醇	— Cyclohexanol, metilciclohexanóis e dimetilciclohexanóis	— Cyclohexanol, methylcyclohexanols and dimethylcyclohexanols	kg	--	
	13	00 — 固醇及肌醇	— Esteróis e inositóis	— Sterols and inositols	kg	--	
	19	00 — 其他	— Outros	— Other	kg	--	
		— 芳香醇：	— Aromáticos :	— Aromatic :			
	21	00 — 苄醇	— Álcool benzílico	— Benzyl alcohol	kg	--	
	29	— 其他：	— Outros :	— Other :			
		10 — — — 三氯殺蟻醇	— — — Dicofol	— — — Dicofol	kg	--	
		90 — — — 其他	— — — Outros	— — — Other	kg	--	
		III. 酚、酚醇及其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物	III. FENÓIS E FENÓIS-ÁLCOOIS, E SEUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS OU NITROSADOS	III. PHENOLS, PHENOL-ALCOHOLS, AND THEIR HALOGENATED, SULPHONATED, NITRATED OR NITROSATED DERIVATIVES			
	2907		酚；酚醇：	Fenóis; fenóis-álcoois :	Phenols; phenol-alcohols :		
			— 一元酚：	— Monofenóis :	— Monophenols :		
11		00 — 苯酚（經基苯）及其鹽	— Fenol (hidroxibenzeno) e seus sais	— Phenol (hydroxybenzene) and its salts	kg	--	
12		00 — 甲酚及其鹽	— Cresóis e seus sais	— Cresols and their salts	kg	--	
13		00 — 辛基酚、壬基酚及其異構體；其鹽	— Octilfenol, nonilfenol e seus isómeros; sais destes produtos	— Octylphenol, nonylphenol and their isomers; salts thereof	kg	--	
15		00 — 萘酚及其鹽	— Naftóis e seus sais	— Naphthols and their salts	kg	--	
19		— 其他：	— Outros :	— Other :			
		10 — — — 二甲酚及其鹽	— — — Xilenóis e seus sais	— — — Xylenols and their salts	kg	--	
		90 — — — 其他	— — — Outros	— — — Other	kg	--	
		— 多元酚；酚醇：	— Polifenóis; fenóis-álcoois :	— Polyphenols; phenol-alcohols :			
21		00 — 間苯二酚及其鹽	— Resorcinol e seus sais	— Resorcinol and its salts	kg	--	
22		00 — 對苯二酚及其鹽	— Hidroquinona e seus sais	— Hydroquinone (quinol) and its salts	kg	--	
23		00 — 4,4-異亞丙基聯苯酚（雙酚A，二苯基丙烷）及其鹽	— 4,4-Isopropilidenedifenol (bisfenol A, difenilopropano) e seus sais	— 4,4-Isopropylidenediphenol (bisphenol A, diphenylolpropane) and its salts	kg	--	
29	00 — 其他	— Outros	— Other	kg	--		

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE		貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT		
2908		<p>酚或酚醇的鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物：</p> <p>— 僅含有鹵素取代基的衍生物及其鹽：</p>	<p>Derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados dos fenóis ou dos fenóis-álcoois :</p> <p>— Derivados contendo apenas substituintes halogéneos e seus sais :</p>	<p><i>Halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives of phenols or phenol-alcohols :</i></p> <p><i>— Derivatives containing only halogen substituents and their salts :</i></p>			
	11 00	— 五氯苯酚 (ISO)	— Pentachlorofenol (ISO)	— <i>Pentachlorophenol (ISO)</i>	kg	--	
	19	— 其他：	— Outros :	— <i>Other :</i>			
	10	— 五氯苯酚 (ISO) 的鹽	— Sais de pentachlorofenol	— <i>Salts of pentachlorophenol (ISO)</i>	kg	--	
	90	— 其他	— Outros	— <i>Other</i>	kg	--	
		— 其他：	— Outros :	— <i>Other :</i>			
	91 00	— 地樂酚 (ISO) 及其鹽	— Dinoseb (ISO) e seus sais	— <i>Dinoseb (ISO) and its salts</i>	kg	--	
	92 00	— 4,6-二硝基-鄰-甲酚 (DNOC (ISO))及其鹽	— 4,6-Dinitro-o-cresol (DNOC (ISO)) e seus sais	— <i>4,6-Dinitro-o-cresol (DNOC (ISO)) and its salts</i>	kg	--	
	99	— 其他：	— Outros :	— <i>Other :</i>			
	10	— 特樂酚	— Dinoterbe	— <i>Dinoterb</i>	kg	--	
	90	— 其他	— Outros	— <i>Other</i>	kg	--	
		<p>IV. 醚、過氧化醇、過氧化醚、過氧化酮、三節環氧化合物、縮醛及半縮醛，及其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物</p>	<p>IV. ÉTERES, PERÓXIDOS DE ÁLCOOIS, PERÓXIDOS DE ÉTERES, PERÓXIDOS DE CETONAS, EPÓXIDOS COM TRÊS ÁTOMOS NO CICLO, ACETAIS E HEMIACTAIS, E SEUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS OU NITROSADOS</p>	<p>IV. <i>ETHERS, ALCOHOL PEROXIDES, ETHER PEROXIDES, KETONE PEROXIDES, EPOXIDES WITH A THREE-MEMBERED RING, ACETALS AND HEMIACTALS, AND THEIR HALOGENATED, SULPHONATED, NITRATED OR NITROSATED DERIVATIVES</i></p>			
	2909		<p>醚、醚醇、醚酚、醚醇酚、過氧化醇、過氧化醚、過氧化酮（不論是否已有化學定義），及其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物：</p> <p>— 無環醚及其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物：</p>	<p>Éteres, éteres-álcoois, éteres-fenóis, éteres-álcoois-fenóis, peróxidos de álcoois, peróxidos de éteres, peróxidos de cetonas (de constituição química definida ou não), e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados :</p> <p>— Éteres acíclicos e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados :</p>	<p><i>Ethers, ether-alcohols, ether-phenols, ether-alcohol-phenols, alcohol peroxides, ether peroxides, ketone peroxides (whether or not chemically defined), and their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives :</i></p> <p><i>— Acyclic ethers and their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives :</i></p>		
		11 00	— 乙醚	— Éter dietílico	— <i>Diethyl ether</i>	kg	--
19		— 其他：	— Outros :	— <i>Other :</i>			
10		— 二氯甲基醚	— Éter bis(clorometílico)	— <i>Bis(chloromethyl) ether</i>	kg	--	
90		— 其他	— Outros	— <i>Other</i>	kg	--	

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE			貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT	
2909	20	00	–環烷醚、環烯醚或環萜烯醚及其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物	–Éteres ciclânicos, ciclénicos ou cicloterpénicos, e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados	–Cyclanic, cyclenic or cycloterpenic ethers and their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives	kg	--
		30	–芳香醚及其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物：	–Éteres aromáticos e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados :	–Aromatic ethers and their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives :		
		10	– – – 四溴二苯醚	– – – Éter tetrabromodifenilo	– – – Tetrabromodiphenyl ether	kg	--
		20	– – – 五溴二苯醚	– – – Éter pentabromodifenilo	– – – Pentabromodiphenyl ether	kg	--
		30	– – – 六溴二苯醚	– – – Éter hexabromodifenilo	– – – Hexabromodiphenyl ether	kg	--
		40	– – – 七溴二苯醚	– – – Éter heptabromodifenilo	– – – Heptabromodiphenyl ether	kg	--
		50	– – – 八溴二苯醚	– – – Éter octabromodifenilo	– – – Octabromodiphenyl ether	kg	--
		60	– – – 十溴二苯醚	– – – Éter decabromodifenilo	– – – Decabromodiphenyl ether	kg	--
		90	– – – 其他	– – – Outros	– – – Other	kg	--
			–醚醇及其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物：	–Éteres-álcoois e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados :	–Ether-alcohols and their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives :		
		41	00 – – 2,2-氧聯二乙醇 (二甘醇)	– – 2,2-Oxidietanol (dietilenoglicol, digol)	– – 2,2-Oxydiethanol (diethylene glycol, digol)	kg	--
		43	00 – – 乙二醇或二甘醇的單丁醚	– – Éteres monobutílicos do etilenoglicol ou do dietilenoglicol	– – Monobutyl ethers of ethylene glycol or of diethylene glycol	kg	--
		44	00 – – 乙二醇或二甘醇的其他單烷基醚	– – Outros éteres monoalquílicos do etilenoglicol ou do dietilenoglicol	– – Other monoalkylethers of ethylene glycol or of diethylene glycol	kg	--
		49	00 – – 其他	– – Outros	– – Other	kg	--
	50	00 –醚酚、醚醇酚及其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物	–Éteres-fenóis, éteres-álcoois-fenóis, e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados	–Ether-phenols, ether-alcohol-phenols and their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives	kg	--	
	60	00 –過氧化醇、過氧化醚、過氧化酮及其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物	–Peróxidos de álcoois, peróxidos de éteres, peróxidos de cetonas e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados	–Alcohol peroxides, ether peroxides, ketone peroxides and their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives	kg	--	
2910			具有三節環的環氧化物、環氧醇、環氧酚及環氧醚，及其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物：	Epóxidos, epóxi-álcoois, epóxi-fenóis e epóxi-éteres, com três átomos no ciclo e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados :	Epoxides, epoxyalcohols, epoxyphenols and epoxyethers, with a three-membered ring, and their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives :		
		10	00 –環氧乙烷（氧化乙烯）	– Oxirano (óxido de etileno)	– Oxirane (ethylene oxide)	kg	--
		20	00 –甲基環氧乙烷 （氧化丙烯）	– Metiloxirano (óxido de propileno)	– Methyloxirane (propylene oxide)	kg	--
		30	00 –1-氯-2,3-環氧丙烷 （表氯醇）	– 1-Cloro-2,3-epóxiopropano (epicloridrina)	– 1-Chloro-2,3-epoxypropane (epichlorohydrin)	kg	--
		40	00 –狄氏劑 (ISO, INN)	– Dieldrina (ISO, DCI)	– Dieldrin (ISO, INN)	kg	--
		50	00 –異狄氏劑 (ISO)	– Endrina (ISO)	– Endrin (ISO)	kg	--
		90	00 –其他	– Outros	– Other	kg	--

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE			貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT	
2911	00	00	縮醛及半縮醛，不論是否含有其他含氧基，及其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物	Acetais e hemiacetais, mesmo contendo outras funções oxigenadas, e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados	<i>Acetals and hemiacetals, whether or not with other oxygen function, and their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives</i>	kg	--
			V. 醛基化合物	V. COMPOSTOS DE FUNÇÃO ALDEÍDO	V. ALDEHYDE-FUNCTION COMPOUNDS		
2912			醛，不論是否含有其他含氧基；環聚醛；多聚甲醛：	Aldeídos, mesmo contendo outras funções oxigenadas; polímeros cíclicos dos aldeídos; paraformaldeído :	<i>Aldehydes, whether or not with other oxygen function; cyclic polymers of aldehydes; paraformaldehyde :</i>		
			– 不含其他含氧基的無環醛：	– Aldeídos acíclicos não contendo outras funções oxigenadas :	– <i>Acyclic aldehydes without other oxygen function :</i>		
	11	00	– 甲醛	– Metanal (formaldeído)	– <i>Methanal (formaldehyde)</i>	kg	--
	12	00	– 乙醛	– Etanal (acetaldeído)	– <i>Ethanal (acetaldehyde)</i>	kg	--
	19	00	– 其他	– Outros	– <i>Other</i>	kg	--
			– 不含其他含氧基的環醛：	– Aldeídos cíclicos não contendo outras funções oxigenadas :	– <i>Cyclic aldehydes without other oxygen function :</i>		
	21	00	– 苯甲醛	– Benzaldeído	– <i>Benzaldehyde</i>	kg	--
	29	00	– 其他	– Outros	– <i>Other</i>	kg	--
			– 醛醇、醛醚、醛酚及含其他含氧基的醛：	– Aldeídos-álcoois, aldeídos-éteres, aldeídos-fenóis e aldeídos contendo outras funções oxigenadas :	– <i>Aldehyde-alcohols, aldehyde-ethers, aldehyde-phenols and aldehydes with other oxygen function :</i>		
	41	00	– 香草醛（3-甲氧基-4-羥基苯甲醛）	– Vanilina (4-hidroxi-3-metoxibenzaldeído)	– <i>Vanillin (4-hydroxy-3-methoxybenzaldehyde)</i>	kg	--
	42	00	– 乙基香草醛（3-乙氧基-4-羥基苯甲醛）	– Etilvanilina (3-etoxi-4-hidroxi-benzaldeído)	– <i>Ethylvanillin (3-ethoxy-4-hydroxybenzaldehyde)</i>	kg	--
	49	00	– 其他	– Outros	– <i>Other</i>	kg	--
	50	00	– 環聚醛	– Polímeros cíclicos dos aldeídos	– <i>Cyclic polymers of aldehydes</i>	kg	--
	60	00	– 多聚甲醛	– Paraformaldeído	– <i>Paraformaldehyde</i>	kg	--
2913			第29.12節所列產品的鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物：	Derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados dos produtos da posição 29.12 :	<i>Halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives of products of heading 29.12 :</i>		
	00	10	– 三氯乙醛	– Cloral (tricloroacetaldeído)	– <i>Chloral (trichloroacetaldehyde)</i>	kg	--
		90	– 其他	– Outros	– <i>Other</i>	kg	--
			VI. 酮基化合物及醌基化合物	VI. COMPOSTOS DE FUNÇÃO CETONA OU DE FUNÇÃO QUINONA	VI. KETONE-FUNCTION COMPOUNDS AND QUINONE-FUNCTION COMPOUNDS		

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE	貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT
2914	酮及醌，不論是否含有其他含氧基，及其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物：	Cetonas e quinonas, mesmo contendo outras funções oxigenadas, e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados :	<i>Ketones and quinones, whether or not with other oxygen function, and their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives :</i>	
	– 不含其他含氧基的無環酮：	– Cetonas acíclicas não contendo outras funções oxigenadas :	– <i>Acyclic ketones without other oxygen function :</i>	
11 00	– 丙酮	– Acetona	– <i>Acetone</i>	kg --
12 00	– 丁酮 (甲基乙基(甲)酮)	– Butanona (metiletilcetona)	– <i>Butanone (methyl ethyl ketone)</i>	kg --
13 00	– 4-甲基-2-戊酮 (甲基異丁基(甲)酮)	– 4-Metilpentan-2-ona (metilisobutilcetona)	– <i>4-Methylpentan-2-one (methyl isobutyl ketone)</i>	kg --
19	– 其他：	– Outras :	– <i>Other :</i>	
10	– 頻哪酮	– Pinacolona	– <i>Pinacolone</i>	kg --
90	– 其他	– Outras	– <i>Other</i>	kg --
	– 不含其他含氧基的環烷酮、環烯酮或環萜烯酮：	– Cetonas ciclânicas, ciclénicas ou cicloterpénicas não contendo outras funções oxigenadas :	– <i>Cyclanic, cyclenic or cycloterpenic ketones without other oxygen function :</i>	
22 00	– 環己酮及甲基環己酮	– Ciclohexanona e metilciclohexanonas	– <i>Cyclohexanone and methylcyclohexanones</i>	kg --
23 00	– 芷香酮及甲基芷香酮	– Iononas e metiliononas	– <i>Ionones and methylionones</i>	kg --
29	– 其他：	– Outras :	– <i>Other :</i>	
10	– 樟腦	– Cânfora	– <i>Camphor</i>	kg --
90	– 其他	– Outras	– <i>Other</i>	kg --
	– 不含其他含氧基的芳香酮：	– Cetonas aromáticas não contendo outras funções oxigenadas :	– <i>Aromatic ketones without other oxygen function :</i>	
31 00	– 苯丙酮(苯基丙-2-酮)	– Fenilacetona (fenilpropano-2-ona)	– <i>Phenylacetone (phenylpropan-2-one)</i>	kg --
39	– 其他：	– Outras :	– <i>Other :</i>	
10	– 鄰氯苯基環戊酮	– o-Clorofenil ciclopentil cetona	– <i>o-Chlorophenyl cyclopentyl ketone</i>	kg --
90	– 其他	– Outros	– <i>Other</i>	kg --
40 00	– 酮醇及酮醛	– Cetonas-álcoois e cetonas-aldeídos	– <i>Ketone-alcohols and ketone-aldehydes</i>	kg --
50 00	– 酮酚及含其他含氧基的酮	– Cetonas-fenóis e cetonas contendo outras funções oxigenadas	– <i>Ketone-phenols and ketones with other oxygen function</i>	kg --
	– 醌：	– Quinonas :	– <i>Quinones :</i>	
61 00	– 蒽醌	– Antraquinona	– <i>Anthraquinone</i>	kg --
62 00	– 輔酶Q10 (泛癸利酮(INN))	– Coenzima Q10 (ubidecarenona (DCI))	– <i>Coenzyme Q10 (ubidecarenone (INN))</i>	kg --
69 00	– 其他	– Outras	– <i>Other</i>	kg --
	– 鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物：	– Derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados :	– <i>Halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives :</i>	
71 00	– 十氯酮(ISO)	– Clordecona (ISO)	– <i>Chlordecone (ISO)</i>	kg --
79	– 其他：	– Outros :	– <i>Other :</i>	
10	– 2-氯-1-苯乙炔酮， 苯酰甲基氯 (ω-氯乙酰苯)(CN)	– 2-Cloro-1-feniletanona, cloreto de fenilacilo (ω-cloroacetofenona) (CN)	– <i>2-Chloro-1-phenylethanone, phenylacetyl chloride (ω-chloroacetophenone) (CN)</i>	kg --
90	– 其他	– Outros	– <i>Other</i>	kg --

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE		貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT
2915		VII. 羧酸及其酸酐、酰鹵化物、過氧化物及過氧酸及其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物	VII. ÁCIDOS CARBOXÍLICOS, SEUS ANIDRIDOS, HALOGENETOS, PERÓXIDOS E PEROXIÁCIDOS E SEUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS OU NITROSADOS	VII. CARBOXYLIC ACIDS AND THEIR ANHYDRIDES, HALIDES, PEROXIDES AND PEROXYACIDS AND THEIR HALOGENATED, SULPHONATED, NITRATED OR NITROSATED DERIVATIVES	
		飽和無環一元羧酸及其酸酐、酰鹵化物、過氧化物及過氧酸；其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物：	Ácidos monocarboxílicos acíclicos saturados e seus anidridos, halogenetos, peróxidos e peroxiácidos; seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados :	Saturated acyclic monocarboxylic acids and their anhydrides, halides, peroxides and peroxyacids; their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives :	
		– 甲酸，其鹽及酯：	– Ácido fórmico, seus sais e seus ésteres :	– Formic acid, its salts and esters :	
	11	00 – 甲酸	– Ácido fórmico	– Formic acid	kg --
	12	00 – 甲酸鹽	– Sais do ácido fórmico	– Salts of formic acid	kg --
	13	00 – 甲酸酯	– Ésteres do ácido fórmico	– Esters of formic acid	kg --
		– 乙酸及其鹽；乙酸酐（醋酸酐）：	– Ácido acético e seus sais; anidrido acético :	– Acetic acid and its salts; acetic anhydride :	
	21	00 – 乙酸	– Ácido acético	– Acetic acid	kg --
	24	00 – 乙酸酐（醋酸酐）	– Anidrido acético	– Acetic anhydride	kg --
	29	– 其他：	– Outros :	– Other :	
		10 – – 乙酸钠	– – Acetato de sódio	– – Sodium acetate	kg --
		90 – – 其他	– – Outros	– – Other	kg --
		– 乙酸酯：	– Ésteres do ácido acético :	– Esters of acetic acid :	
	31	00 – 乙酸乙酯	– Acetato de etilo	– Ethyl acetate	kg --
	32	00 – 乙酸乙烯酯	– Acetato de vinilo	– Vinyl acetate	kg --
	33	00 – 乙酸（正）丁酯	– Acetato de n-butilo	– n-Butyl acetate	kg --
	36	00 – 地樂酚（ISO）乙酸酯	– Acetato de dinoseb (ISO)	– Dinoseb (ISO) acetate	kg --
	39	00 – 其他	– Outros	– Other	kg --
	40	00 – 一氯代乙酸、二氯乙酸或三氯乙酸，其鹽及酯	– Ácidos mono-, di- ou tricloraacéticos, seus sais e seus ésteres	– Mono-, di- or trichloroacetic acids, their salts and esters	kg --
	50	00 – 丙酸，其鹽及酯	– Ácido propiónico, seus sais e seus ésteres	– Propionic acid, its salts and esters	kg --
60	00 – 丁酸、戊酸，其鹽及酯	– Ácidos butanoícos, ácidos pentanoícos, seus sais e seus ésteres	– Butanoic acids, pentanoic acids, their salts and esters	kg --	
70	00 – 棕櫚酸、硬脂酸，其鹽及酯	– Ácido palmítico, ácido esteárico, seus sais e seus ésteres	– Palmitic acid, stearic acid, their salts and esters	kg --	
90	00 – 其他	– Outros	– Other	kg --	

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE	貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT
2916	不飽和無環一元羧酸、環一元羧酸，其酸酐、酰鹵化物、過氧化物及過氧酸；其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物： — 不飽和無環一元羧酸，其酸酐、酰鹵化物、過氧化物、過氧酸及其衍生物：	Ácidos monocarboxílicos acíclicos não saturados, ácidos monocarboxílicos cíclicos, seus anidridos, halogenetos, peróxidos e peroxiácidos; seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados : — Ácidos monocarboxílicos acíclicos não saturados, seus anidridos, halogenetos, peróxidos e peroxiácidos e seus derivados :	<i>Unsaturated acyclic monocarboxylic acids, cyclic monocarboxylic acids, their anhydrides, halides, peroxides and peroxyacids; their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives :</i> <i>— Unsaturated acyclic monocarboxylic acids, their anhydrides, halides, peroxides, peroxyacids and their derivatives :</i>	
11 00	— 丙烯酸及其鹽	— Ácido acrílico e seus sais	— Acrylic acid and its salts	kg --
12 00	— 丙烯酸酯	— Ésteres do ácido acrílico	— Esters of acrylic acid	kg --
13 00	— 甲基丙烯酸及其鹽	— Ácido metacrílico e seus sais	— Methacrylic acid and its salts	kg --
14 00	— 甲基丙烯酸酯	— Ésteres do ácido metacrílico	— Esters of methacrylic acid	kg --
15 00	— 油酸、亞油酸或亞麻酸，其鹽及酯	— Ácidos oleico, linoleico ou linolénico, seus sais e seus ésteres	— Oleic, linoleic or linolenic acids, their salts and esters	kg --
16 00	— 樂殺蟎 (ISO)	— Binapacril (ISO)	— Binapacryl (ISO)	kg --
19 00	— 其他	— Outros	— Other	kg --
20 00	— 環烷一元羧酸、環烯一元羧酸或環萜烯一元羧酸，其酸酐、酰鹵化物、過氧化物、過氧酸及其衍生物 — 芳香一元羧酸，其酸酐、酰鹵化物、過氧化物、過氧酸及其衍生物：	— Ácidos monocarboxílicos ciclânicos, ciclênicos ou cicloterpênicos, seus anidridos, halogenetos, peróxidos, peroxiácidos e seus derivados — Ácidos monocarboxílicos aromáticos, seus anidridos, halogenetos, peróxidos, peroxiácidos e seus derivados :	— Cyclanic, cyclenic or cycloterpenic monocarboxylic acids, their anhydrides, halides, peroxides, peroxyacids and their derivatives — Aromatic monocarboxylic acids, their anhydrides, halides, peroxides, peroxyacids and their derivatives :	kg --
31 00	— 苯甲酸，其鹽及酯	— Ácido benzóico, seus sais e seus ésteres	— Benzoic acid, its salts and esters	kg --
32 00	— 過氧化苯甲酰及苯甲酰氯	— Peróxido de benzoílo e cloreto de benzoílo	— Benzoyl peroxide and benzoyl chloride	kg --
34	— 苯乙酸及其鹽：	— Ácido fenilacético e seus sais :	— Phenylacetic acid and its salts :	
10	— 苯乙酸	— Ácido fenilacético	— Phenylacetic acid	kg --
20	— 苯乙酸鹽	— Sais de ácido fenilacético	— Salts of phenylacetic acid	kg --
39 00	— 其他	— Outros	— Other	kg --
2917	多元羧酸，其酸酐、酰鹵化物、過氧化物及過氧酸；其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物： — 無環多元羧酸，其酸酐、酰鹵化物、過氧化物、過氧酸及其衍生物：	Ácidos policarboxílicos, seus anidridos, halogenetos, peróxidos e peroxiácidos; seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados : — Ácidos policarboxílicos acíclicos, seus anidridos, halogenetos, peróxidos, peroxiácidos e seus derivados :	<i>Polycarboxylic acids, their anhydrides, halides, peroxides and peroxyacids; their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives :</i> <i>— Acyclic polycarboxylic acids, their anhydrides, halides, peroxides, peroxyacids and their derivatives :</i>	
11 00	— 草酸，其鹽及酯	— Ácido oxálico, seus sais e seus ésteres	— Oxalic acid, its salts and esters	kg --

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE			貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT	
2917	12	00	-- 己二酸，其鹽及酯	-- Ácido adípico, seus sais e seus ésteres	-- <i>Adipic acid, its salts and esters</i>	kg	--
	13	00	-- 壬二酸、癸二酸，其鹽及酯	-- Ácido azelaico, ácido sebácico, seus sais e seus ésteres	-- <i>Azelaic acid, sebacic acid, their salts and esters</i>	kg	--
	14	00	-- 順丁烯二酐（馬來酐）	-- Anidrido maleico	-- <i>Maleic anhydride</i>	kg	--
	19	00	-- 其他	-- Outros	-- <i>Other</i>	kg	--
	20	00	-- 環烷多元羧酸、環烯多元羧酸或環萜烯多元羧酸，其酸酐、酰鹵化物、過氧化物、過氧酸及其衍生物	-- Ácidos policarboxílicos ciclânicos, ciclênicos ou cicloterpênicos, seus anidridos, halogenetos, peróxidos, peroxiácidos e seus derivados	-- <i>Cyclanic, cyclenic or cycloterpenic polycarboxylic acids, their anhydrides, halides, peroxides, peroxyacids and their derivatives</i>	kg	--
			-- 芳香多元羧酸，其酸酐、酰鹵化物、過氧化物、過氧酸及其衍生物：	-- Ácidos policarboxílicos aromáticos, seus anidridos, halogenetos, peróxidos, peroxiácidos e seus derivados :	-- <i>Aromatic polycarboxylic acids, their anhydrides, halides, peroxides, peroxyacids and their derivatives :</i>		
	32	00	-- 鄰苯二甲酸二辛酯	-- Ortoftalatos de dioctilo	-- <i>Dioctyl orthophthalates</i>	kg	--
	33	00	-- 鄰苯二甲酸二壬酯或鄰苯二甲酸二癸酯	-- Ortoftalatos de dinonilo ou de didecilo	-- <i>Dinonyl or didecyl orthophthalates</i>	kg	--
	34	00	-- 其他鄰苯二甲酸酯	-- Outros ésteres do ácido ortoftálico	-- <i>Other esters of orthophthalic acid</i>	kg	--
	35	00	-- 鄰苯二甲酸酐	-- Anidrido ftálico	-- <i>Phthalic anhydride</i>	kg	--
	36	00	-- 對苯二甲酸及其鹽	-- Ácido tereftálico e seus sais	-- <i>Terephthalic acid and its salts</i>	kg	--
	37	00	-- 對苯二甲酸二甲酯	-- Tereftalato de dimetilo	-- <i>Dimethyl terephthalate</i>	kg	--
	39	00	-- 其他	-- Outros	-- <i>Other</i>	kg	--
2918			含附加含氧基的羧酸及其酸酐、酰鹵化物、過氧化物及過氧酸；其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物：	Ácidos carboxílicos contendo funções oxigenadas suplementares e seus anidridos, halogenetos, peróxidos e peroxiácidos; seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados :	<i>Carboxylic acids with additional oxygen function and their anhydrides, halides, peroxides and peroxyacids; their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives :</i>		
			-- 含醇基但不含其他含氧基的羧酸，其酸酐、酰鹵化物、過氧化物、過氧酸及其衍生物：	-- Ácidos carboxílicos de função alcoólica mas sem outra função oxigenada, seus anidridos, halogenetos, peróxidos, peroxiácidos e seus derivados :	-- <i>Carboxylic acids with alcohol function but without other oxygen function, their anhydrides, halides, peroxides, peroxyacids and their derivatives :</i>		
	11	00	-- 乳酸，其鹽及酯	-- Ácido láctico, seus sais e seus ésteres	-- <i>Lactic acid, its salts and esters</i>	kg	--
	12	00	-- 酒石酸	-- Ácido tartárico	-- <i>Tartaric acid</i>	kg	--
	13	00	-- 酒石酸鹽及酒石酸酯	-- Sais e ésteres do ácido tartárico	-- <i>Salts and esters of tartaric acid</i>	kg	--
	14	00	-- 檸檬酸	-- Ácido cítrico	-- <i>Citric acid</i>	kg	--
	15	00	-- 檸檬酸鹽及檸檬酸酯	-- Sais e ésteres do ácido cítrico	-- <i>Salts and esters of citric acid</i>	kg	--
	16	00	-- 葡萄糖酸，其鹽及酯	-- Ácido glucônico, seus sais e seus ésteres	-- <i>Gluconic acid, its salts and esters</i>	kg	--
	17	00	-- 2,2-二苯基-2-羥基乙酸（二苯乙醇酸）	-- Ácido 2,2-difenil-2-hidroxiacético (ácido benzílico)	-- <i>2,2-Diphenyl-2-hydroxyacetic acid (benzilic acid)</i>	kg	--
	18	00	-- 乙酯殺蟎醇 (ISO)	-- Clorobenzilato (ISO)	-- <i>Chlorobenzilate (ISO)</i>	kg	--
	19		-- 其他：	-- Outros :	-- <i>Other :</i>		
	20		-- 二苯乙醇酸甲酯	-- Benzilato de metilo	-- <i>Methyl benzilate</i>	kg	--
	30		-- 乙酸丁基-2-氯-4-氟酚酯 (LNF)	-- 2-Cloro-4-fluorofenoxiacetato de butilo (LNF)	-- <i>Butyl 2-chloro-4-fluoro-phenoxyacetate (LNF)</i>	kg	--

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE			貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT	
2918	19	90	--- 其他 - 含酚基但不含其他含氧基的羧酸，其酸酐、酰鹵化物、過氧化物、過氧酸及其衍生物：	--- Outros - Ácidos carboxílicos de função fenol mas sem outra função oxigenada, seus anidridos, halogenetos, peróxidos, peroxiácidos e seus derivados :	--- Other - Carboxylic acids with phenol function but without other oxygen function, their anhydrides, halides, peroxides, peroxyacids and their derivatives :	kg	--
	21	00	--- 水楊酸及其鹽	--- Ácido salicílico e seus sais	--- Salicylic acid and its salts	kg	--
	22	00	--- 鄰乙酰水楊酸（阿斯匹林），其鹽及酯	--- Ácido o-acetilsalicílico, seus sais e seus ésteres	--- o-Acetylsalicylic acid, its salts and esters	kg	--
	23	00	--- 水楊酸的其他酯及其鹽	--- Outros ésteres do ácido salicílico e seus sais	--- Other esters of salicylic acid and their salts	kg	--
	29	00	--- 其他	--- Outros	--- Other	kg	--
	30	00	- 含醛基或酮基但不含其他含氧基的羧酸，其酸酐、酰鹵化物、過氧化物、過氧酸及其衍生物 - 其他：	- Ácidos carboxílicos de função aldeído ou cetona, mas sem outra função oxigenada, seus anidridos, halogenetos, peróxidos, peroxiácidos e seus derivados - Outros :	- Carboxylic acids with aldehyde or ketone function but without other oxygen function, their anhydrides, halides, peroxides, peroxyacids and their derivatives - Other :	kg	--
	91	00	--- 2,4,5-涕 (ISO) (2,4,5-三氯苯氧乙酸)，其鹽及酯	--- 2,4,5-T (ISO) (ácido 2,4,5-tricloro-rofenoxiacetático), seus sais e seus ésteres	--- 2,4,5-T (ISO) (2,4,5-trichlorophenoxyacetic acid), its salts and esters	kg	--
	99	00	--- 其他	--- Outros	--- Other	kg	--
			VIII. 非金屬無機酸酯及其鹽、及其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物	VIII. ÉSTERES DOS ÁCIDOS INORGÂNICOS DE NÃO-METAIS E SEUS SAIS, E SEUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS OU NITROSADOS	VIII. ESTERS OF INORGANIC ACIDS OF NON-METALS AND THEIR SALTS, AND THEIR HALOGENATED, SULPHONATED, NITRATED OR NITROSATED DERIVATIVES		
2919			磷酸酯及其鹽，包括乳磷酸鹽；其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物：	Ésteres fosfóricos e seus sais, incluindo os lactofosfatos; seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados :	Phosphoric esters and their salts, including lactophosphates; their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives :		
	10	00	--- 三(2,3-二溴丙基)磷酸酯	--- Fosfato de tris(2,3-dibromopropilo)	--- Tris(2,3-dibromopropyl)phosphate	kg	--
	90		- 其他：	- Outros :	- Other :		
		10	---- 速滅磷	---- Mevinfos	---- Mevinphos	kg	--
		20	---- 磷酸三丁酯	---- Fosfato de tributil	---- Tributyl phosphate	kg	--
		90	---- 其他	---- Outros	---- Other	kg	--

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE		貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT	
2920		其他非金屬無機酸酯（不包括鹵化氫的酯）及其鹽；其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物：	Ésteres de outros ácidos inorgânicos de não-metais (com exclusão dos ésteres de halogenetos de hidrogénio) e seus sais; seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados :	<i>Esters of other inorganic acids of non-metals (excluding esters of hydrogen halides) and their salts; their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives :</i>		
	11	— 硫代磷酸酯及其鹽；其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物：	— Ésteres tiosfóricos (fosforotioatos) e seus sais; seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados :	— <i>Thiophosphoric esters (phosphorothioates) and their salts; their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives :</i>		
	11	— — 對硫磷 (ISO) 及甲基對硫磷 (ISO) :	— — Paratião (ISO) e paratião-metilo (ISO) (metilo-paratião) :	— — <i>Parathion (ISO) and parathion-methyl (ISO) (methyl-parathion) :</i>		
	11	— — — 對硫磷 (ISO) :	— — — Paratião (ISO) :	— — — <i>Parathion (ISO) :</i>		
	11	— — — — 懸浮劑 (CS)	— — — — Suspensões em cápsulas (CS)	— — — — <i>Capsule suspensions (CS)</i>	kg	--
	19	— — — — 其他	— — — — Outros	— — — — <i>Other</i>	kg	--
	19	— — — — 甲基對硫磷 (ISO) :	— — — — Paratião-metilo (ISO) (metilo-paratião) :	— — — — <i>Parathion-methyl (ISO) (methyl-parathion) :</i>		
	21	— — — — 有效成分含量為 19.5%、40%、50%、60% 的乳油及有效成分含量為 1.5%、2% 及 3% 的粉劑	— — — — Concentrados emulsionáveis (EC) com 19,5 %, 40 %, 50 %, 60 % de ingrediente activo e pós contendo 1,5 %, 2 % e 3 % de ingrediente activo	— — — — <i>Emulsifiable concentrates (EC) at 19.5 %, 40 %, 50 %, 60 % active ingredient and dusts at 1.5 %, 2 % and 3 % active ingredient</i>	kg	--
	29	— — — — 其他	— — — — Outros	— — — — <i>Other</i>	kg	--
	19 00	— — 其他	— — Outros	— — <i>Other</i>	kg	--
	21 00	— 亞磷酸酯及其鹽；其鹵化、磺化、硝化或亞硝化衍生物：	— Ésteres de fosfito e seus sais; seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados :	— <i>Phosphite esters and their salts; their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives:</i>		
	22 00	— — 亞磷酸二甲酯	— — Fosfito de dimetilo	— — <i>Dimethyl phosphite</i>	kg	--
	23 00	— — 亞磷酸二乙酯	— — Fosfito de dietilo	— — <i>Diethyl phosphite</i>	kg	--
	24 00	— — 亞磷酸三甲酯	— — Fosfito de trimetilo	— — <i>Trimethyl phosphite</i>	kg	--
	24 00	— — 亞磷酸三乙酯	— — Fosfito de trietilo	— — <i>Triethyl phosphite</i>	kg	--
	29 00	— — 其他	— — Outros	— — <i>Other</i>	kg	--
	30 00	— 硫丹 (ISO)	— Endossulfão (ISO)	— <i>Endosulfan (ISO)</i>	kg	--
	90 00	— 其他	— Outros	— <i>Other</i>	kg	--
		IX. 氮基化合物	IX. COMPOSTOS DE FUNÇÕES NITROGENADAS (AZOTADAS)	IX. NITROGEN-FUNCTION COMPOUNDS		
2921		氮基化合物：	Amine-function compounds :	<i>Amine-function compounds :</i>		
	11	— 無環單胺及其衍生物；其鹽：	— Monoaminas acíclicas e seus derivados; sais destes produtos :	— <i>Acyclic monoamines and their derivatives; salts thereof:</i>		
	11	— — 甲胺、二甲胺或三甲胺及其鹽：	— — Mono-, di- ou trimetilamina e seus sais :	— — <i>Methylamine, di- or trimethylamine and their salts :</i>		
	10	— — — 二甲胺	— — — Dimetilamina	— — — <i>Dimethylamine</i>	kg	--

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE		貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT	
2921	11	--二甲胺鹽：	-- Sais de dimetilamina :	-- Salts of dimethylamine :		
	21	----二甲胺鹽酸鹽	---- Cloridrato de dimetilamina	---- Dimethylamine hydrochloride	kg	--
	29	----其他	---- Outros	---- Other	kg	--
	90	----其他	---- Outros	---- Other	kg	--
	12 00	--2-(N,N-二甲基氨基)乙基氯鹽酸鹽	-- Cloridrato de cloreto de 2-(N,N-diethylamino) etilo	-- 2-(N,N-Dimethylamino)-ethylchloride hydrochloride	kg	--
	13 00	--2-(N,N-二乙基氨基)乙基氯鹽酸鹽	-- Cloridrato de cloreto de 2-(N,N-diisopropilamino) etilo	-- 2-(N,N-Diethylamino)-ethylchloride hydrochloride	kg	--
	14 00	--2-(N,N-二異丙基氨基)乙基氯鹽酸鹽	-- Cloridrato de cloreto de 2-(N,N-diisopropilamina) etilo	-- 2-(N,N-Diisopropylamino)-ethylchloride hydrochloride	kg	--
	19	--其他：	-- Outros :	-- Other :		
	10	----N,N-二(2-氯乙基)乙胺	---- Bis(2-cloroetil) etilamina	---- Bis(2-chloroethyl)-ethylamine	kg	--
	20	----N,N-二(2-氯乙基)甲胺	---- Bis(2-cloroetil) metilamina	---- Bis(2-chloroethyl)-methylamine	kg	--
	30	----三(2-氯乙基)胺	---- Tris(2-cloroetil) amina	---- Tris(2-chloroethyl)amine	kg	--
	40	----二烷(甲、乙、正丙或異丙)氨基乙基-2-氯及相應質子化鹽	---- 2-Cloretos N,N-dialquil (Me, Et,n-Pr ou i-Pr) aminoetilo, e os sais protonados correspondentes	---- N,N-Dialkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr) aminoethyl-2-chlorides and corresponding protonated salts	kg	--
	50	----二異丙胺	---- Diisopropilamina	---- Diisopropylamine	kg	--
	90	----其他	---- Outros	---- Other	kg	--
		--無環多胺及其衍生物；其鹽：	-- Poliaminas acíclicas e seus derivados; sais destes produtos :	-- Acyclic polyamines and their derivatives; salts thereof :		
	21 00	--乙二胺及其鹽	-- Etilenodiamina e seus sais	-- Ethylenediamine and its salts	kg	--
	22 00	--六亞甲基二胺及其鹽	-- Hexametilenodiamina e seus sais	-- Hexamethylenediamine and its salts	kg	--
	29 00	--其他	-- Outros	-- Other	kg	--
	30 00	--環烷單胺或多胺、環烯單胺或多胺或環萜烯單胺或多胺，及其衍生物；其鹽	-- Monoaminas ou poliaminas ciclânicas, ciclénicas ou cicloterpénicas, e seus derivados; sais destes produtos	-- Cyclanic, cyclenic or cycloterpenic mono- or polyamines, and their derivatives; salts thereof	kg	--
		--芳香單胺及其衍生物；其鹽：	-- Monoaminas aromáticas e seus derivados; sais destes produtos :	-- Aromatic monoamines and their derivatives; salts thereof :		
	41 00	--苯胺及其鹽	-- Anilina e seus sais	-- Aniline and its salts	kg	--
	42 00	--苯胺衍生物及其鹽	-- Derivados da anilina e seus sais	-- Aniline derivatives and their salts	kg	--
	43 00	--甲苯胺及其衍生物；其鹽	-- Toluidinas e seus derivados; sais destes produtos	-- Toluidines and their derivatives; salts thereof	kg	--
	44 00	--二苯胺及其衍生物；其鹽	-- Difenilamina e seus derivados; sais destes produtos	-- Diphenylamine and its derivatives; salts thereof	kg	--
	45	--1-萘胺(α-萘胺)、2-萘胺(β-萘胺)及其衍生物；其鹽：	-- 1-Naftilamina (alfa-naftilamina), 2-naftilamina (beta-naftilamina) e seus derivados; sais destes produtos :	-- 1-Naphthylamine (alpha-naphthylamine), 2-naphthylamine (beta-naphthylamine) and their derivatives; salts thereof :		
	10	----2-萘胺(β-萘胺)	---- 2-Naftilamina (beta-naftilamina)	---- 2-Naphthylamine (beta-naphthylamine)	kg	--

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE			貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT	
2921	45	20	--- 2-萘胺 (β-萘胺) 的 衍生物及鹽	--- Derivados e sais de 2-naftilamina (beta-naftilamina)	--- <i>Derivatives and salts of 2- naphthylamine (beta- naphthylamine)</i>	kg	--
		30	--- 1-萘胺 (α-萘胺) 及 其衍生物及鹽	--- 1-Naftilamina (alfa- naftilamina), e os seus derivados e sais	--- <i>1-Naphthylamine (alpha- naphthylamine) and its derivatives and salts</i>	kg	--
		46 00	-- 安非他明(INN)、苳非他 明(INN)、右苯丙胺 (INN)、乙非他明 (INN)、芬坎法明 (INN)、利非他明 (INN)、左苯丙胺 (INN)、美芬雷司(INN) 及芬特明(INN)；其鹽	-- Anfetamina (DCI), benzofetamina (DCI), dexanfetamina (DCI), etilanfetamina (DCI), fencanfamina (DCI), lefetamina (DCI), levanfetamina (DCI), mefenorex (DCI) e fentermina (DCI); sais destes produtos	-- <i>Amphetamine (INN), benzphetamine (INN), dextamphetamine (INN), ethylamphetamine (INN), fenpropionamine (INN), levamphetamine (INN), methamphetamine (INN), phenpropionamine (INN) and phentermine (INN); salts thereof</i>	kg	--
	49		-- 其他：	-- Outros :	-- <i>Other :</i>		
		10	--- 4-氨基聯苯	--- 4-Aminobifenilo	--- <i>4-Aminobiphenyl</i>	kg	--
	90		--- 其他	--- Outros	--- <i>Other</i>	kg	--
			-- 芳香多胺及其衍生物；其 鹽：	-- Poliaminas aromáticas e seus derivados; sais destes produtos :	-- <i>Aromatic polyamines and their derivatives; salts thereof :</i>		
	51	00	-- 鄰-、間-、對-苯二胺、 二氨基甲苯，及其衍生 物；其鹽	-- o-, m-, p-Fenilenodiamina, diaminotoluenos, e seus derivados; sais destes produtos	-- <i>o-, m-, p-Phenylenediamine, diaminotoluenes, and their derivatives; salts thereof</i>	kg	--
		59	-- 其他：	-- Outros :	-- <i>Other :</i>		
	10		--- 聯苯胺及其鹽	--- Benzidina e seus derivados	--- <i>Benzidine and its salts</i>	kg	--
		20	--- 三氨基三硝基苯 (TATB)	--- Triamino trinitrobenzeno (TATB)	--- <i>Triamino trinitrobenzene (TATB)</i>	kg	--
		90	--- 其他	--- Outros	--- <i>Other</i>	kg	--
	2922		氧基氨基化合物：	Compostos aminados de funções oxigenadas :	Oxygen-function amino-compounds :		
			-- 氨基醇，但含有一種以上 含氧基的除外，其醚及 酯；其鹽：	-- Aminoálcoois, excepto os que contenham mais de um tipo de função oxigenada, seus éteres e seus ésteres; sais destes produtos :	-- <i>Amino-alcohols, other than those containing more than one kind of oxygen function, their ethers and esters; salts thereof :</i>		
11		00 -- 單乙醇胺及其鹽	-- Monoetanolamina e seus sais	-- <i>Monoethanolamine and its salts</i>	kg	--	
12		00 -- 二乙醇胺及其鹽	-- Dietanolamina e seus sais	-- <i>Diethanolamine and its salts</i>	kg	--	
14		00 -- 右丙氧吩 (INN) 及其鹽	-- Dextropropoxifeno (DCI) e seus sais	-- <i>Dextropropoxyphene (INN) and its salts</i>	kg	--	
15		00 -- 三乙醇胺	-- Trietanolamina	-- <i>Triethanolamine</i>	kg	--	
16		00 -- 全氟辛基磺酸二乙醇胺	-- Sulfonato de perfluorooctano de amónio dietanol	-- <i>Diethanolammonium perfluorooctane sulphonate</i>	kg	--	
17			-- 甲基二乙醇胺及乙基二 乙醇胺：	-- Metildietanolamina e etildietanolamina :	-- <i>Methyldiethanolamine and ethyl-diethanolamine :</i>		
		10	--- 甲基二乙醇胺	--- Metildietanolamina	--- <i>Methyldiethanolamine</i>	kg	--
20		--- 乙基二乙醇胺	--- Etildietanolamina	--- <i>Ethyl-diethanolamine</i>	kg	--	
18		00 -- 2-(N,N-二異丙氨基) 乙醇	-- 2-(N,N-Diisopropilamino) etanol	-- <i>2-(N,N-Diisopropylamino) ethanol</i>	kg	--	
19	-- 其他：	-- Outros :	-- <i>Other :</i>				

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE		貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT			
2922	19	11	--- 二烷（甲、乙、正丙或異丙）氨基乙-2-醇及相應質子化鹽：	--- N,N-Dialquil (Me, Et, n-Pr ou i-Pr) aminoetan-2-óis, e os sais protonados correspondentes :	--- <i>N,N-Dialkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr) aminoethane-2-ols and corresponding protonated salts :</i>	kg	--	
		13	---- 二甲氨基乙醇及相應質子化鹽	---- N,N-Dimetilaminoetanol e os sais protonados correspondentes	---- <i>N,N-Dimethylaminoethanol and corresponding protonated salts</i>	kg	--	
		14	---- 二乙氨基乙醇	---- N,N-Dietilaminoetanol	---- <i>N,N-Diethylaminoethanol</i>	kg	--	
		19	---- 二乙氨基乙醇的質子化鹽	---- Sais protonados de N,N-dietilaminoetanol	---- <i>The protonated salts of N,N-diethylaminoethanol</i>	kg	--	
		41	---- 其他 ---- 三乙醇胺鹽：	---- Outros ---- Sais de trietanolamina :	---- <i>Other Triethanolamine salts :</i>	kg	--	
		49	---- 三乙醇胺鹽酸鹽	---- Hidrocloro de trietanolamina	---- <i>Triethanolamine hydrochloride</i>	kg	--	
		90	---- 其他	---- Outros	---- <i>Other</i>	kg	--	
		21	00	--- 氨基萘酚及其他氨基酚，但含有一種以上含氧基的除外，其醚及酯；其鹽：	--- Aminonaftóis e outros aminofenóis, excepto os que contenham mais de um tipo de função oxigenada, seus éteres e seus ésteres; sais destes produtos :	--- <i>Amino-naphthols and other amino-phenols, other than those containing more than one kind of oxygen function, their ethers and esters; salts thereof :</i>	kg	--
		29	00	--- 氨基羥基萘磺酸及其鹽	--- Ácidos aminonaftolsulfónicos e seus sais	--- <i>Aminohydroxynaphthalenesulphonic acids and their salts</i>	kg	--
		31	00	--- 其他	--- Outros	--- <i>Other</i>	kg	--
		39	00	--- 氨基醛、氨基酮及氨基醌，但含有一種以上含氧基的除外；其鹽：	--- Aminoaldeídos, aminocetonas e aminoquinonas, excepto os que contenham mais de um tipo de função oxigenada; sais destes produtos :	--- <i>Amino-aldehydes, amino-ketones and amino-quinones, other than those containing more than one kind of oxygen function; salts thereof :</i>	kg	--
		41	00	--- 安非拉酮(INN)、美沙酮(INN)及去甲美沙酮(INN)；其鹽	--- Anfeparamona (DCI), metadona (DCI) e normetadona (DCI); sais destes produtos	--- <i>Anfeparamone (INN), methadone (INN) and normethadone (INN); salts thereof</i>	kg	--
		42	00	--- 其他	--- Outros	--- <i>Other</i>	kg	--
		43	00	--- 氨基酸，但含有一種以上含氧基的除外，及其酯；其鹽：	--- Aminoácidos, excepto os que contenham mais de um tipo de função oxigenada, e seus ésteres; sais destes produtos :	--- <i>Amino-acids, other than those containing more than one kind of oxygen function, and their esters; salts thereof :</i>	kg	--
		44	00	--- 賴氨酸及其酯；其鹽	--- Lisina e seus ésteres; sais destes produtos	--- <i>Lysine and its esters; salts thereof</i>	kg	--
		45	00	--- 谷氨酸及其鹽	--- Ácido glutâmico e seus sais	--- <i>Glutamic acid and its salts</i>	kg	--
		46	00	--- 鄰氨基苯甲酸（氨基酸）及其鹽：	--- Ácido antranílico e seus sais :	--- <i>Anthranilic acid and its salts :</i>	kg	--
		47	10	---- 鄰氨基苯甲酸（氨基酸）	---- Ácido antranílico	---- <i>Anthranilic acid</i>	kg	--
		48	20	---- 鄰氨基苯甲酸（氨基酸）鹽	---- Sais de ácido antranílico	---- <i>Salts of anthranilic acid</i>	kg	--
		49	00	--- 替利定 (INN) 及其鹽	--- Tilidina (DCI) e seus sais	--- <i>Tilidine (INN) and its salts</i>	kg	--
		49	00	--- 其他	--- Outros	--- <i>Other</i>	kg	--

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE			貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT	
2922	50	00	— 氨基醇酚、氨基酸酚及其他含氧基的氨基化合物	— Amino-álcoois-fenóis, amino-ácidos-fenóis e outros compostos aminados de funções oxigenadas	— <i>Amino-alcohol-phenols, amino-acid-phenols and other amino-compounds with oxygen function</i>	kg	--
2923			季銨鹽及氫氧化物；卵磷脂及其他磷氨基類脂，不論是否已有化學定義：	Sais e hidróxidos de amónio quaternários; lecitinas e outros fosfoaminolípídios, de constituição química definida ou não :	<i>Quaternary ammonium salts and hydroxides; lecithins and other phosphoaminolipids, whether or not chemically defined :</i>		
	10	00	— 膽鹼及其鹽	— Colina e seus sais	— <i>Choline and its salts</i>	kg	--
	20	00	— 卵磷脂及其他磷氨基類脂	— Lecitina e outros fosfoaminolípídios	— <i>Lecithins and other phosphoaminolipids</i>	kg	--
	30	00	— 全氟辛基磺酸四乙基銨	— Sulfonato perfluoroctano de tetraetilamónio	— <i>Tetraethylammonium perfluorooctane sulphonate</i>	kg	--
	40	00	— 全氟辛基磺酸二癸二甲基銨	— Sulfonato perfluoroctano de didecildimetilamónio	— <i>Didecylmethylammonium perfluorooctane sulphonate</i>	kg	--
	90	00	— 其他	— Outros	— <i>Other</i>	kg	--
2924			羧基酰胺基化合物；碳酸酰胺基化合物：	Compostos de função carboxiamida; compostos de função amida do ácido carbónico :	<i>Carboxyamide-function compounds; amide-function compounds of carbonic acid :</i>		
			— 無環酰胺（包括無環氨基甲酸酯）及其衍生物；其鹽：	— Amidas acíclicas (incluindo os carbamatos) e seus derivados; sais destes produtos :	— <i>Acyclic amides (including acyclic carbamates) and their derivatives; salts thereof :</i>		
	11	00	— 甲丙氨基脂 (INN)	— Meprobamato (DCI)	— <i>Meprobamate (INN)</i>	kg	--
	12		— 敵蚜胺 (ISO)、久效磷 (ISO) 及磷胺 (ISO)：	— Fluoroacetamida (ISO), monocrotofos (ISO) e fosfamidão (ISO) :	— <i>Fluoroacetamide (ISO), monocrotophos (ISO) and phosphamidon (ISO) :</i>		
		10	— 敵蚜胺 (ISO)	— Fluoroacetamida (ISO)	— <i>Fluoroacetamide (ISO)</i>	kg	--
			— 久效磷 (ISO)：	— Monocrotofos (ISO) :	— <i>Monocrotophos (ISO) :</i>		
		21	— 有效成分含量超過每升600克的可溶性液劑	— Formulações líquidas solúveis da substância com mais de 600 g do ingrediente activo/l	— <i>Soluble liquid formulations of the substance that exceed 600 g active ingredient/l</i>	kg	--
		29	— 其他	— Outros	— <i>Other</i>	kg	--
			— 磷胺 (ISO)：	— Fosfamidão (ISO) :	— <i>Phosphamidon (ISO) :</i>		
		31	— 有效成分含量超過每升1,000克的可溶性液劑	— Formulações líquidas solúveis da substância com mais de 1.000 g do ingrediente activo/l	— <i>Soluble liquid formulations of the substance that exceed 1,000 g active ingredient/l</i>	kg	--
		39	— 其他	— Outros	— <i>Other</i>	kg	--
	19	00	— 其他	— Outros	— <i>Other</i>	kg	--
			— 環酰胺（包括環氨基甲酸酯）及其衍生物；其鹽：	— Amidas cíclicas (incluindo os carbamatos) e seus derivados; sais destes produtos :	— <i>Cyclic amides (including cyclic carbamates) and their derivatives; salts thereof :</i>		
	21	00	— 脲及其衍生物；其鹽	— Ureínas e seus derivados; sais destes produtos	— <i>Ureines and their derivatives; salts thereof</i>	kg	--
	23		— 2-乙酰氨基苯甲酸（N-乙酰鄰氨基苯甲酸）及其鹽：	— Ácido 2-acetamidobenzóico (ácido N-acetilantranílico) e seus sais :	— <i>2-Acetamidobenzoic acid (N-acetylantranilic acid) and its salts :</i>		

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE			貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT
2924	23	10	--- 2-乙酰氨基苯甲酸 (N-乙酰酞氨基苯甲 酸)	--- Ácido 2-acetamidobenzóico (ácido N-acetilantranílico)	--- 2-Acetamidobenzoic acid (N- acetylantranilic acid)	kg --
		20	--- 2-乙酰氨基苯甲酸 (N-乙酰酞氨基苯甲 酸) 鹽	--- Sais de ácido 2- -acetamidobenzóico (ácido N-acetilantranílico)	--- Salts of 2-acetamidobenzoic acid (N-acetylantranilic acid)	kg --
		24	00 --- 呋己蟻胺 (INN)	--- Etinamato (DCI)	--- Ethinamate (INN)	kg --
		25	00 --- 甲草胺 (ISO)	--- Alacloro (ISO)	--- Alachlor (ISO)	kg --
		29	--- 其他 :	--- Outros :	--- Other :	
		10	--- 對乙酰氨基苯乙醚 (非那西丁)	--- Fenacetina	--- Phenacetin	kg --
		20	--- 對乙酰氨基酚 (撲熱息痛)	--- p-Acetaminofeno (paracetamol)	--- p-Acetaminophenol (paracetamol)	kg --
		30	--- 西維因	--- Carbaril	--- Carbaryl	kg --
		90	--- 其他	--- Outros	--- Other	kg --
		2925			羧基酞亞胺化合物 (包括糖 精及其鹽) 及亞胺基化 物 :	Compostos de função carboxiamida (incluindo a sacarina e seus sais) ou de função imina :
			--- 酞亞胺及其衍生物 ; 其 鹽 :	--- Iminas e seus derivados; sais destes produtos :	--- Imides and their derivatives; salts thereof :	
11	00		--- 糖精及其鹽	--- Sacarina e seus sais	--- Saccharin and its salts	kg --
12	00		--- 格魯米特 (INN)	--- Glutetimida (DCI)	--- Glutethimide (INN)	kg --
19	00		--- 其他	--- Outros	--- Other	kg --
			--- 亞胺及其衍生物 ; 其鹽 :	--- Iminas e seus derivados; sais destes produtos :	--- Imines and their derivatives; salts thereof :	
21	00		--- 殺蟲脒 (ISO)	--- Clordimeforme (ISO)	--- Chlordimeform (ISO)	kg --
29	--- 其他 :		--- Outros :	--- Other :		
10	--- 雙甲脒		--- Amitraze	--- Amitraz	kg --	
20	--- 羥亞胺及其鹽		--- Hidroxilamina e seus sais	--- Hydroxy imine and its salts	kg --	
90	--- 其他		--- Outros	--- Other	kg --	
2926			腈基化合物 :	Compostos de função nitrilo :	Nitrile-function compounds :	
	10	00	--- 丙烯腈	--- Acrilonitrilo	--- Acrylonitrile	kg --
	20	00	--- 1-氰基胍 (雙氰胺)	--- 1-Cianoguanidina (diciandiamida)	--- 1-Cyanoguanidine (dicyandi- amide)	kg --
	30	00	--- 芬普雷司 (INN) 及其鹽 ; 美 沙酮 (INN) 中間體 (4-氰基 -2-二甲氨基-4,4-二苯基 丁烷)	--- Fenproporex (DCI) e seus sais; metadona (DCI) intermediária (4- -ciano-2-dimetilamino-4,4-difenil- butano)	--- Fenproporex (INN) and its salts; methadone (INN) intermediate (4-cyano-2-dimethylamino-4,4- diphenylbutane)	kg --
	40	00	--- α-苯乙酰乙腈	--- alfa-Fenilacetoacetoneitrilo	--- alpha-Phenylacetoacetoneitrile	kg --
	90	--- 其他 :		--- Outros :	--- Other :	
	10	--- α-溴苯乙腈, (溴苄 基氰)		--- α-Bromobenzeneacetoneitrilo, (Cianeto de bromobenzilo)	--- α-Bromobenzeneacetoneitrile, (Bromobenzyl cyanide)	kg --
	20	--- (2-氯苯) 亞甲基丙 二腈, (o-氯亞苄基 丙二腈) (CS)		--- [(2-Clorofenil)metileno] propanodinitrilo, (o-cloro- benzilidenomaloneitrilo) (CS)	--- [(2-Chlorophenyl) methyl- ene] propanedinitrile, (o- chlorobenzylidenemalono- nitrile) (CS)	kg --
90	--- 其他		--- Outros	--- Other	kg --	

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE		貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT	
2927	00 00	重氮化合物、偶氮化合物或 氧化偶氮化合物	Compostos diazóicos, azóicos ou azóxicos	<i>Diazo-, azo- or azoxy-compounds</i>	kg	--
2928		肼（聯氮）或胘（羥胺）的 有機衍生物：	Derivados orgânicos da hidrazina e da hidroxilamina :	<i>Organic derivatives of hydrazine or of hydroxylamine :</i>		
	00 10	--- 偏二甲肼	--- Dimetil-hidrazina assimétrica	--- <i>Unsymmetrical dimethylhydrazine</i>	kg	--
	20	--- 甲基肼	--- Metil-hidrazina	--- <i>Methylhydrazine</i>	kg	--
	90	--- 其他	--- Outros	--- <i>Other</i>	kg	--
2929		其他含氮基化合物：	Compostos de outras funções nitrogenadas (azotadas) :	<i>Compounds with other nitrogen function :</i>		
	10 00	- 異氰酸鹽（或酯）	- Isocianatos	- <i>Isocyanates</i>	kg	--
	90	- 其他：	- Outros :	- <i>Other :</i>		
	10	--- 二烷（甲、乙、正丙 或異丙）氨基膦酰二 鹵	--- Di-halogenetos N,N-dialquil (Me, Et, n-Pr ou i-Pr) fosforamídicos	--- <i>N,N-Dialkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr) phosphoramidic dihalides</i>	kg	--
	20	--- 二烷（甲、乙、正丙 或異丙）氨基膦酸二 烷（甲、乙、正丙或 異丙）酯	--- N,N-Dialquil (Me, Et, n-Pr ou i-Pr) de fosforamiatos de dialquilo (Me, Et, n-Pr ou i-Pr)	--- <i>Dialkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr) N,N-dialkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr)-phosphoramidates</i>	kg	--
	30	--- 甲氟磷	--- Dimefox	--- <i>Dimefox</i>	kg	--
	90	--- 其他	--- Outros	--- <i>Other</i>	kg	--
		X. 有機-無機化合物、雜 環化合物、核酸及其 鹽、及磺（酰）胺	X. COMPOSTOS ORGÂNICO- INORGÂNICOS, COMPOSTOS HETEROCÍCLICOS, ÁCIDOS NUCLEICOS E SEUS SAIS, E SULFONAMIDAS	X. <i>ORGANO-INORGANIC COMPOUNDS, HETEROCYCLIC COMPOUNDS, NUCLEIC ACIDS AND THEIR SALTS, AND SULPHONAMIDES</i>		
2930		有機硫化合物：	Tiocompostos orgânicos :	<i>Organo-sulphur compounds :</i>		
	20 00	- 硫代氨基甲酸鹽（或酯） 及二硫代氨基甲酸鹽（或 酯）	- Tiocarbamatos e ditiocarbamatos	- <i>Thiocarbamates and dithiocar- bamates</i>	kg	--
	30 00	- 一硫化二氫氨基硫羰、二 硫化二氫氨基硫羰或四硫 化二氫氨基硫羰	- Mono-, di- ou tetrassulfuretos de tiourama	- <i>Thiuram mono-, di- or tetrasulphides</i>	kg	--
	40 00	- 甲硫氨酸（蛋氨酸）	- Metionina	- <i>Methionine</i>	kg	--
	60 00	- 2-（N,N-二乙氨基）乙硫 醇	- Etanotiol 2-(N,N-dietilamina)	- <i>2-(N,N-Diethylamino)ethanethiol</i>	kg	--
	70 00	- 二（2-羥乙基）硫醚（硫 二甘醇 INN）	- Sulfureto de bis (2-hidroxi-etilo) (Tiodiglicol (DCI))	- <i>Bis(2-Hydroxyethyl)sulfide (thiodiglycol (INN))</i>	kg	--
	80	- 涕滅威 (ISO)、敵菌丹 (ISO) 及甲胺磷 (ISO)：	- Aldicarbe (ISO), captafol (ISO) e metamidofos (ISO) :	- <i>Aldicarb (ISO), captafol (ISO) and methamidophos (ISO) :</i>		
	10	--- 涕滅威 (ISO)	--- Aldicarbe (ISO)	--- <i>Aldicarb (ISO)</i>	kg	--
	20	--- 敵菌丹 (ISO)	--- Captafol (ISO)	--- <i>Captafol (ISO)</i>	kg	--
		--- 甲胺磷 (ISO)：	--- Metamidofos (ISO) :	--- <i>Methamidophos (ISO) :</i>		

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE			貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT	
2930	80	31	-----有效成分含量超過每 升600克的可溶性液 劑	-----Formulações líquidas solúveis da substância com mais de 600 g do ingrediente activo/l	-----Soluble liquid formulations of the substance that exceed 600 g active ingredient/l	kg	--
		39	-----其他	-----Outros	-----Other	kg	--
	90		-其他：	-Outros :	-Other :		
		01	-----烷基（甲基、乙 基、正丙基或異丙 基）硫代磷酸烷基 （氫或少於或等於10 個碳原子的碳鏈，包 括環烷基）-S-2-二 烷（甲、乙、正丙或 異丙）氨基乙酯及相 應烷基化鹽或質子化 鹽（包括VX：甲基 硫代磷酸乙基-S-2- 二異丙氨基乙酯）	-----Alquil (Me, Et, n-Pr ou i-Pr) fosfonotiolatos de O-alquilo (H ou ≤ C10 incluindo cicloalquilo) e S-2-dialquil (Me, Et, n-Pr ou i-Pr) aminoetilo e os sais alquilados ou protonados correspondentes (incluindo VX : metilfosfonotiolato de O-etilo e S-2-diisopropi- laminoetilo)	-----O-Alkyl (H or ≤ C10, including cycloalkyl) S-2- dialkyl (Me, Et, n-Pr or i- Pr)-aminoethyl alkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr) phosphonothiolates and corresponding alkylated or protonated salts (including VX : O-Ethyl S-2- diisopropylaminoethyl methyl phosphonothiolate)	kg	--
		02	-----硫芥氣：2-氯乙基氯 甲基硫醚	-----Mostardas de enxofre : Sulfureto de 2-cloroetilo- clorometilo	-----Sulfur mustards : 2- chloroethylchloromethyl- sulfide	kg	--
		03	-----芥子氣：二（2-氯乙 基）硫醚	-----Gás mostarda : Sulfureto de bis(2-cloroetilo)	-----Mustard gas : Bis(2- chloroethyl)sulfide	kg	--
		04	-----二（2-氯乙硫基）甲 烷	-----Bis(2-cloroetiltio)metano	-----Bis(2- chloroethylthio)methane	kg	--
		05	-----倍半芥氣：1,2-二 （2-氯乙硫基）乙烷	-----Sesquimostarda : 1,2-Bis(2- cloroetiltio)etano	-----Sesquimustard : 1,2-Bis(2- chloroethylthio)ethane	kg	--
		06	-----1,3-二（2-氯乙硫 基）正丙烷	-----1,3-Bis(2-cloroetiltio)-n- propano	-----1,3-Bis(2-chloroethylthio)- n-propane	kg	--
		07	-----1,4-二（2-氯乙硫 基）正丁烷	-----1,4-Bis(2-cloroetiltio)-n- butano	-----1,4-Bis(2-chloroethylthio)- n-butane	kg	--
		08	-----1,5-二（2-氯乙硫 基）正戊烷	-----1,5-Bis(2-cloroetiltio)-n- pentano	-----1,5-Bis(2-chloroethylthio)- n-pentane	kg	--
		11	-----氧芥氣：二（2-氯乙 硫基乙基）醚	-----Mostarda O : éter de bis(2- cloroetiltioetilo)	-----O-Mustard : Bis(2- chloroethylthioethyl)ether	kg	--
		12	-----胺吸磷：硫代磷酸二 乙基-S-2-二乙氨基 乙酯及相應烷基化鹽 或質子化鹽	-----Amiton : fosforotiolato de O,O-dietilo e de S-[2-(dieti- lamino)etilo], e os sais alquilados ou protonados correspondentes	-----Amiton : O,O-diethyl S-[2- (diethylamino)ethyl] phosphorothioate and corresponding alkylated or protonated salts	kg	--
		13	-----含一個磷原子並有一 個甲基、乙基或（正 或異）丙基原子團與 該磷原子結合的化學 品，不包括含更多碳 原子的情形（地蟲磷 除外）	-----Produtos químicos, que possuam na sua molécula um átomo de fósforo ligado a um grupo metilo, etilo ou propilo (normal ou liso), mas sem átomos de carbono (excepto fonofos)	-----Chemicals, containing a phosphorus atom to which is bonded one methyl, ethyl or propyl (normal or iso) group, but not further carbon atoms (exemption : fonofos)	kg	--
		14	-----地蟲磷：二硫代乙基 磷酸-S-苯基乙酯	-----Fonofos : etilfosfotio- tionato de O-etilo e S-fenilo	-----Fonofos : O-ethyl S-phenyl ethylphosphonothio- thionate	kg	--

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE		貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT		
2930	90	15	----- 烷基（甲、乙、正丙或異丙）氨基乙-2-硫醇及相應質子化鹽	----- N,N-Dialquil (Me, Et, n-Pr ou i-Pr) aminoetanotiol, e os sais protonados correspondentes	----- N,N-Dialkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr) aminoethane -2-thiols and corresponding protonated salts	kg	--
		17	----- 福美雙	----- Tiram	----- Thiram	kg	--
		18	----- 二（2-氯乙硫基甲基）醚	----- Éter de bis(2-cloroetilthiometilo)	----- Bis(2-chloroethylthiomethyl)ether	kg	--
		21	----- 倍硫磷（活性成分大於或等於640克／升的超低容量製劑）	----- Fentião (formulações aplicadas em volume ultrarreduzido, com concentração de ingrediente activo igual ou superior a 640 g/l)	----- Fenthion (ultra low volume (ULV) formulations at or above 640 g active ingredient/l)	kg	--
		22	----- 甲拌磷	----- Forato	----- Phorate	kg	--
		99	----- 其他	----- Outros	----- Other	kg	--
2931			其他有機-無機化合物：	Outros compostos orgânico-inorgânicos：	Other organo-inorganic compounds：		
		10	----- 四甲基鉛及四乙基鉛：	----- Tetrametil chumbo e tetraetil chumbo：	----- Tetramethyl lead and tetraethyl lead：		
		10	----- 四甲基鉛	----- Tetrametil chumbo	----- Tetramethyl lead	kg	--
		20	----- 四乙基鉛	----- Tetraetil chumbo	----- Tetraethyl lead	kg	--
		20	00 ----- 三丁基錫化合物	----- Compostos de tributil-estanho	----- Tributyltin compounds	kg	--
			----- 其他有機磷衍生物：	----- Outros derivados de organofosforado：	----- Other organo-phosphorous derivatives：		
		31	00 ----- 甲基磷酸二甲酯	----- Metilfosfonato de dimetilo	----- Dimethyl methylphosphonate	kg	--
		32	00 ----- 丙基磷酸二甲酯	----- Propilfosfonato de dimetilo	----- Dimethyl propylphosphonate	kg	--
		33	00 ----- 乙基磷酸二乙酯	----- Etilfosfonato de dietilo	----- Diethyl ethylphosphonate	kg	--
		34	00 ----- 3-三羥基硅丙基甲基磷酸酯鈉鹽	----- Metilfosfonato de 3-(trihidroxisilil) propilo e sódio	----- Sodium 3-(trihydroxysilyl) propyl methylphosphonate	kg	--
		35	00 ----- 1-丙基磷酸環酞	----- 2,4,6-Trióxido de 2,4,6-tripropil-1,3,5,2,4,6-trioxatrilfosfinano	----- 2,4,6-Tripropyl-1,3,5,2,4,6-trioxatrilphosphinane 2,4,6-trioxide	kg	--
		36	00 ----- 甲基磷酸（5-乙基-2-甲基-2-氧代-1,3,2-二氧磷雜環己-5-基）甲基甲基酯	----- Metilfosfonato de (5-etil-2-metil-2-oxido-1,3,2-dioxafosfinan-5-il) metilmetilo	----- (5-Ethyl-2-methyl-2-oxido-1,3,2-dioxaphosphan-5-yl) methyl methyl methylphosphonate	kg	--
		37	00 ----- 阻燃劑FRC-1	----- Metilfosfonato de bis[(5-etil-2-metil-2-oxido-1,3,2-dioxafosfinan-5-il) metilo]	----- Bis[(5-ethyl-2-methyl-2-oxido-1,3,2-dioxaphosphan-5-yl)methyl] methylphosphonate	kg	--
		38	00 ----- 甲基磷酸及（氨基亞氨基甲基）脲（1:1）鹽	----- Sais de ácido metilfosfónico e (aminoiminometil) ureia (na proporção 1:1)	----- Salt of methylphosphonic acid and (aminoiminomethyl) urea (1:1)	kg	--
		39	00 ----- 其他	----- Outros	----- Other	kg	--
		90	----- 其他：	----- Outros：	----- Other：		
		01	----- 2-氯乙烯基二氯砷	----- 2-Clorovinildicloroarsina	----- 2-Chlorovinyl-dichloroarsine	kg	--
		02	----- 二（2-氯乙烯基）氯砷	----- Bis(2-clorovinil) cloroarsina	----- Bis(2-chlorovinyl)-chloroarsine	kg	--
		03	----- 三（2-氯乙烯基）砷	----- Tris(2-clorovinil) arsina	----- Tris(2-chlorovinyl)arsine	kg	--

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE			貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT	
2931	90	04	----- 烷基（甲基、乙基、正丙基或異丙基）氟磷酸烷（少於或等於10個碳原子的碳鏈，包括環烷）酯（例如，沙林：甲基氟磷酸異丙酯及梭曼：甲基氟磷酸頻哪酯）	----- Alquil (Me, Et, n-Pr ou i-Pr) fosfonofluoridatos de O-alquilo ($\leq C10$ incluindo ciclo-alquilo) (incluindo sarin : metilfosfonofluoridato de O-isopropilo e soman : metilfosfonofluoridato de O-pinacolilo)	----- O-Alkyl ($\leq C10$, including cycloalkyl) alkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr) phosphonofluoridates (including sarin: O-isopropyl methylphosphonofluoridate and soman: O-pinacolyl methylphosphonofluoridate)	kg	--
		05	----- 二烷（甲、乙、正丙或異丙）氨基氰磷酸烷（少於或等於10個碳原子的碳鏈，包括環烷）酯（例如塔崩：二甲氨基氰磷酸乙酯）	----- N,N-Dialquil (Me, Et, n-Pr ou i-Pr) fosforamidocianidatos de O-alquilo ($\leq C10$ incluindo cicloalquilo) (incluindo Tabun : N,N-dimetilfosforamidocianidato de O-etilo)	----- O-Alkyl ($\leq C10$, incl. cycloalkyl) N,N-dialkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr) phosphoramidocyanidates (including tabun: O-ethyl N,N-dimethyl phosphoramidocyanidate)	kg	--
		06	----- 烷基（甲基、乙基、正丙基或異丙基）磷酰二氟	----- Difluoretos de alquil (Me, Et, n-Pr ou i-Pr) fosfonilo	----- Alkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr) phosphoryldifluorides	kg	--
		07	----- 烷基（甲基、乙基、正丙基或異丙基）亞磷酸烷基（氫或少於或等於10個碳原子的碳鏈，包括環烷基）-2-二烷（甲、乙、正丙或異丙）氨基乙酯及相應烷基化鹽或質子化鹽	----- Alquil (Me, Et, n-Pr ou i-Pr) fosfonitos de O-alquilo (H ou $\leq C10$ incluindo cicloalquilo) e O-2-dialquil (Me, Et, n-Pr ou i-Pr) aminoetilo, e os sais alquilados ou protonados correspondentes	----- O-Alkyl (H or $\leq C10$, incl. cycloalkyl) O-2-dialkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr)-aminoethyl alkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr) phosphonites and corresponding alkylated or protonated salts	kg	--
		08	----- 氯沙林：甲基氯磷酸異丙酯	----- Clorosarin : metilfosfonocloridato de O-isopropilo	----- Chlorosarin: O-isopropyl methylphosphonochloridate	kg	--
		11	----- 氯索曼：甲基氯磷酸頻哪酯	----- Clorosoman : metilfosfonocloridato de O-pinacolilo	----- Chlorosoman: O-pinacolyl methylphosphonochloridate	kg	--
		12	----- 三環錫	----- Ci-hexaestanho	----- Cyhexatin	kg	--
		13	----- 敵百蟲	----- Triclorfão	----- Trichlorfon	kg	--
		99	----- 其他	----- Outros	----- Other	kg	--
2932			僅含有氧雜原子的雜環化合物： - 結構上含有一個非稠合呋喃環（不論是否氫化）的化合物：	Compostos heterocíclicos exclusivamente de hetero-átomo(s) de oxigénio : - Compostos cuja estrutura contém um ciclo furano (hidrogenado ou não) não condensado :	Heterocyclic compounds with oxygen hetero-atom(s) only : - Compounds containing an unfused furan ring (whether or not hydrogenated) in the structure :		
		11	00 -- 四氫呋喃	-- Tetrahydrofurano	-- Tetrahydrofuran	kg	--
		12	00 -- 2-糠醛	-- 2-Furaldeído (furfural)	-- 2-Furaldehyde (furfuraldehyde)	kg	--
		13	00 -- 糠醇及四氫糠醇	-- Álcool furfúrico e álcool tetrahydrofurfúrico	-- Furfuryl alcohol and tetrahydrofurfuryl alcohol	kg	--
		14	00 -- 三氯蔗糖	-- Sucralose	-- Sucralose	kg	--
		19	00 -- 其他	-- Outros	-- Other	kg	--

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE		貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT	
2932	20	– 內酯：	– Lactonas :	– Lactones :		
	10	– – – 香豆素、甲基香豆素 及乙基香豆素	– – – Cumarina, metilcumarinas e etilcumarinas	– – – Coumarin, methylcoumarins and ethylcoumarins	kg	--
	90	– – – 其他	– – – Outras	– – – Other	kg	--
		– 其他：	– Outros :	– Other :		
	91	00 – – 4-丙烯基-1,2-亞甲二氧 基苯 (異黃樟腦)	– – Isosafrole	– – Isosafrole	kg	--
	92	00 – – 1- (1,3- 苯並二噁茂-5- 基) 丙烷-2-酮 (3,4-亞 甲基二氧苯基-2-丙酮)	– – 1-(1,3-Benzodioxol-5-ilo) propan- -2-ona	– – 1-(1,3-Benzodioxol-5-yl)pro- pan-2-one	kg	--
	93	00 – – 3,4-亞甲二氧基苯甲醛 (胡椒醛)	– – Piperonal	– – Piperonal	kg	--
	94	00 – – 4-烯丙基-1,2-亞甲二氧 基苯 (黃樟腦)	– – Safrole	– – Safrole	kg	--
	95	00 – – 四氫大麻酚 (所有異構 體)	– – Tetrahydrocannabinóis (todos os isómeros)	– – Tetrahydrocannabinols (all isomers)	kg	--
	99	– – 其他：	– – Outros :	– – Other :		
	10	– – – 二噁英、呋喃 (多氯 二苯並對二噁英和多 氯二苯並呋喃 (PCDD/PCDF))	– – – Policlorinato-dibenzo-dioxina (PCDD) e policlorinato- -dibenzo-furano (PCDF)	– – – Dioxins, furans (polychlo- rinated dibenzo-p-dioxins and polychlorinated dibenzofurans (PCDD/PCDF))	kg	--
	20	– – – 二氫黃樟腦	– – – Dihidrosafrole	– – – Dihidrosafrole	kg	--
	90	– – – 其他	– – – Outros	– – – Other	kg	--
	2933		僅含有氮雜原子的雜環化合 物：	Compostos heterocíclicos, exclusivamente de heteroátomo(s) de nitrogénio (azoto) :	Heterocyclic compounds with nitrogen hetero-atom(s) only :	
		– 結構上含有一個非稠合吡 啶環 (不論是否氫化) 的 化合物：	– Compostos cuja estrutura contém um ciclo pirazol (hidrogenado ou não) não condensado :	– Compounds containing an unfused pyrazole ring (whether or not hydrogenated) in the structure :		
11		00 – – 二甲基苯基吡啶酮 (安 替比林) 及其衍生物	– – Fenazona (antipirina) e seus derivados	– – Phenazone (antipyrin) and its derivatives	kg	--
19		00 – – 其他	– – Outros	– – Other	kg	--
		– 結構上含有一個非稠合咪 唑環 (不論是否氫化) 的 化合物：	– Compostos cuja estrutura contém um ciclo imidazol (hidrogenado ou não) não condensado :	– Compounds containing an unfused imidazole ring (whether or not hydrogenated) in the structure :		
21		00 – – 乙內酰脲及其衍生物	– – Hidantoína e seus derivados	– – Hydantoin and its derivatives	kg	--
29		00 – – 其他	– – Outros	– – Other	kg	--
		– 結構上含有一個非稠合吡 啶環 (不論是否氫化) 的 化合物：	– Compostos cuja estrutura contém um ciclo piridina (hidrogenado ou não) não condensado :	– Compounds containing an unfused pyridine ring (whether or not hydrogenated) in the structure :		
31		00 – – 吡啶及其鹽	– – Piridina e seus sais	– – Pyridine and its salts	kg	--
32		– – 六氫吡啶 (哌啶) 及其 鹽：	– – Piperidina e seus sais :	– – Piperidine and its salts :		
	10 – – – 六氫吡啶 (哌啶)	– – – Piperidina	– – – Piperidine	kg	--	
	20 – – – 六氫吡啶 (哌啶) 鹽	– – – Sais de piperidina	– – – Salts of piperidine	kg	--	

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE			貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT
2933	33	00	— 阿芬太尼(INN)、阿尼利定(INN)、苯氟米特(INN)、溴西泮(INN)、地芬諾新(INN)、地芬諾酯(INN)、地匹哌酮(INN)、芬太尼(INN)、凱托米酮(INN)、哌醋甲酯(INN)、噴他左辛(INN)、哌替啶(INN)、哌替啶(INN)中間體A、苯環利定(INN)(PCP)、苯哌利定(INN)、哌苯甲醇(INN)、氧苯雙哌酰胺(INN)、丙吡蘭(INN)及三甲利定(INN)；其鹽	— Alfentanila (DCI), anileridina (DCI), bezitramida (DCI), bromazepan (DCI), cetobemidona (DCI), difenoxina (DCI), difenoxilato (DCI), dipipanona (DCI), fentanil (DCI), metilfenidato (DCI), pentazocina (DCI), petidina (DCI), petidina (DCI) intermediário A, fenciclidina (DCI) (PCP), fenoperidina (DCI), pipradol (DCI), piritramida (DCI), propirana (DCI) e trimeperidina (DCI); sais destes produtos	— Alfentanil (INN), anileridine (INN), bezitramide (INN), bromazepam (INN), difenoxin (INN), diphenoxylate (INN), dipipanone (INN), fentanyl (INN), ketobemidone (INN), methylphenidate (INN), pentazocine (INN), pethidine (INN), pethidine (INN) intermediate A, phencyclidine (INN) (PCP), phenoperidine (INN), pipradrol (INN), piritramide (INN), propiram (INN) and trimeperidine (INN); salts thereof	kg --
	39		— 其他：	— Outros :	— Other :	
		10	— — — BZ : 二苯乙醇酸-3-奎寧環酯	— — — BZ : benzilato de 3-quinuclidinilo	— — — BZ : 3-quinuclidinyl benzilate	kg --
		20	— — — 奎寧環-3-醇	— — — Quinuclidin-3-ol	— — — Quinuclidin-3-ol	kg --
		30	— — — 3-羥基-1-甲基哌啶	— — — 3-Hidroxi-1-metilpiperidina	— — — 3-Hydroxy-1-methylpiperidine	kg --
		40	— — — 3-奎寧環酮	— — — 3-Quinuclidona	— — — 3-Quinuclidone	kg --
		50	— — — 百草枯及其鹽	— — — Paraquat e seus sais	— — — Paraquat and its salts	kg --
		90	— — — 其他	— — — Outros	— — — Other	kg --
			— 結構上含有一個喹啉或異喹啉環系（不論是否氫化）的化合物，但未經進一步稠合：	— Compostos cuja estrutura contém ciclos de quinoleína ou de isoquinoleína (hidrogenados ou não) sem outras condensações :	— Compounds containing in the structure a quinoline or isoquinoline ring-system (whether or not hydrogenated), not further fused :	
	41	00	— 左啡諾(INN)及其鹽	— Levorfanol (DCI) e seus sais	— Levorphanol (INN) and its salts	kg --
	49	00	— 其他	— Outros	— Other	kg --
			— 結構上含有一個嘧啶環（不論是否氫化）或哌嗪環的化合物：	— Compostos cuja estrutura contém um ciclo pirimidina (hidrogenado ou não) ou piperazina :	— Compounds containing a pyrimidine ring (whether or not hydrogenated) or piperazine ring in the structure :	
	52	00	— 丙二酰脲（巴比妥酸）及其鹽	— Maloniluréia (ácido barbitúrico) e seus sais	— Malonylurea (barbituric acid) and its salts	kg --
	53	00	— 阿洛巴比妥(INN)、異戊巴比妥(INN)、巴比妥(INN)、布他比妥(INN)、正丁巴比妥、環己巴比妥(INN)、甲苯巴比妥(INN)、戊巴比妥(INN)、苯巴比妥(INN)、仲丁巴比妥(INN)、司可巴比妥(INN)及乙烯比妥(INN)；其鹽	— Alobarbitol (DCI), amobarbitol (DCI), barbital (DCI), butalbital (DCI), butobarbitol, ciclobarbitol (DCI), metilfenobarbitol (DCI), pentobarbitol (DCI), fenobarbitol (DCI), secbutabarbitol (DCI), secobarbitol (DCI) e vinilbital (DCI); sais destes produtos	— Allobarbitol (INN), amobarbitol (INN), barbital (INN), butalbital (INN), butobarbitol, cyclobarbitol (INN), methylphenobarbitol (INN), pentobarbitol (INN), pheobarbitol (INN), secbutabarbitol (INN), secobarbitol (INN) and vinylbital (INN); salts thereof	kg --
	54	00	— 其他丙二酰脲（巴比妥酸）衍生物；其鹽	— Outros derivados da maloniluréia (ácido barbitúrico); sais destes produtos	— Other derivatives of malonylurea (barbituric acid); salts thereof	kg --

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE			貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT	
2933	55	00	-- 氯普唑仑(INN)、甲氧喹酮(INN)、甲喹酮(INN)及齊培丙醇(INN); 其鹽	-- Loprazolan (DCI), mecloqualona (DCI), metaqualona (DCI) e zipeprol (DCI); sais destes produtos	-- <i>Loprazolam (INN), mecloqualone (INN), methaqualone (INN) and zipeprol (INN); salts thereof</i>	kg	--
	59	00	-- 其他 -- 結構上含有一個非稠合三嗪環(不論是否氫化)的化合物:	-- Outros -- Compostos cuja estrutura contém um ciclo triazina (hidrogenado ou não) não condensado :	-- <i>Other</i> -- <i>Compounds containing an unfused triazine ring (whether or not hydrogenated) in the structure :</i>	kg	--
	61	00	-- 三聚氰胺(蜜胺)	-- Melamina	-- <i>Melamine</i>	kg	--
	69		-- 其他:	-- Outros :	-- <i>Other :</i>		
		10	---- 三聚氰氯 ---- 異氰脲酸氯化衍生物:	---- Cloreto cianúrico ---- Cloroisocianurato :	---- <i>Cyanuric chloride</i> ---- <i>Chloroisocyanurate :</i>	kg	--
		21	----- 二氯異氰脲酸	----- Ácido dicloroisocianúrico	----- <i>Dichloroisocyanuric acid</i>	kg	--
		22	----- 三氯異氰脲酸	----- Ácido tricloroisocianúrico	----- <i>Trichloroisocyanuric acid</i>	kg	--
		29	----- 其他	----- Outros	----- <i>Other</i>	kg	--
		90	----- 其他 -- 內酰胺:	----- Outros -- Lactamas :	----- <i>Other</i> -- <i>Lactams :</i>	kg	--
	71	00	-- 6-己內酰胺 (己內酰胺)	-- 6-Hexanelactama (epsiloncaprolactama)	-- <i>6-Hexanelactam (epsilon-Caprolactam)</i>	kg	--
	72	00	-- 氯巴占(INN)及甲乙哌酮(INN)	-- Clobazan (DCI) e metilprilona (DCI)	-- <i>Clobazam (INN) and methyprylon (INN)</i>	kg	--
	79	00	-- 其他內酰胺 -- 其他:	-- Outras lactamas -- Outros :	-- <i>Other lactams</i> -- <i>Other :</i>	kg	--
	91	00	-- 阿普唑仑(INN)、卡馬西泮(INN)、氯氮草(INN)、氯硝西泮(INN)、氯拉草酸、地洛西泮(INN)、地西泮(INN)、艾司唑仑(INN)、氯氟草乙酯(INN)、氟地西泮(INN)、氟硝西泮(INN)、氟西泮(INN)、哈拉西泮(INN)、勞拉西泮(INN)、氯甲西泮(INN)、嗎啡啉(INN)、美達西泮(INN)、咪達唑仑(INN)、硝甲西泮(INN)、硝西泮(INN)、去甲西泮(INN)、奧沙西泮(INN)、匹那西泮(INN)、普拉西泮(INN)、吡咯戊酮(INN)、替馬西泮(INN)、四氫西泮(INN)及三唑仑(INN); 其鹽	-- Alprazolam (DCI), camazepam (DCI), clordiazepóxido (DCI), clonazepam (DCI), clorazepato, delorazepam (DCI), diazepam (DCI), estazolam (DCI), fludiazepam (DCI), flunitrazepam (DCI), flurazepam (DCI), halazepam (DCI), loflazepato de etila (DCI), lorazepam (DCI), lormetazepam (DCI), mazindol (DCI), medazepam (DCI), midazolam (DCI), nimetazepam (DCI), nitrazepam (DCI), nordazepam (DCI), oxazepam (DCI), pinazepam (DCI), prazepam (DCI), pirovalerona (DCI), temazepam (DCI), tetrazepam (DCI) e triazolam (DCI); sais destes produtos	-- <i>Alprazolam (INN), camazepam (INN), chlordiazepoxide (INN), clonazepam (INN), clorazepate, delorazepam (INN), diazepam (INN), estazolam (INN), ethyl loflazepate (INN), fludiazepam (INN), flunitrazepam (INN), flurazepam (INN), halazepam (INN), lorazepam (INN), lormetazepam (INN), mazindol (INN), medazepam (INN), midazolam (INN), nimetazepam (INN), nitrazepam (INN), nordazepam (INN), oxazepam (INN), pinazepam (INN), prazepam (INN), pyrovalerone (INN), temazepam (INN), tetrazepam (INN) and triazolam (INN); salts thereof</i>	kg	--
	92	00	-- 甲基谷硫磷(ISO)	-- Azinfos-metil (ISO)	-- <i>Azinphos-methyl (ISO)</i>	kg	--
	99		-- 其他:	-- Outros :	-- <i>Other :</i>		
		10	---- 環四亞甲基四硝胺(HMX)	---- Ciclotetrametilenetetranitramina (HMX)	---- <i>Cyclotetramethylene-tetranitramine (HMX)</i>	kg	--
		20	---- 環三亞甲基三硝基胺(RDX)	---- Ciclotrimetilenotritramina (RDX)	---- <i>Cyclotrimethylene-trinitramine (RDX)</i>	kg	--
		90	---- 其他	---- Outros	---- <i>Other</i>	kg	--

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE		貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT	
2934		核酸及其鹽，不論是否已有化學定義；其他雜環化合物：	Ácidos nucleicos e seus sais, de constituição química definida ou não; outros compostos heterocíclicos :	<i>Nucleic acids and their salts, whether or not chemically defined; other heterocyclic compounds :</i>		
	10 00	– 結構上含有一個非稠合噻唑環（不論是否氫化）的化合物	– Compostos cuja estrutura contém um ciclo tiazol (hidrogenado ou não) não condensado	– <i>Compounds containing an unfused thiazole ring (whether or not hydrogenated) in the structure</i>	kg	--
	20 00	– 結構上含有一個苯并噻唑環系（不論是否氫化）的化合物，但未經進一步稠合	– Compostos cuja estrutura contém ciclos benzotiazol (hidrogenados ou não) sem outras condensações	– <i>Compounds containing in the structure a benzothiazole ring-system (whether or not hydrogenated), not further fused</i>	kg	--
	30 00	– 結構上含有一個吩噻嗪環系（不論是否氫化）的化合物，但未經進一步稠合	– Compostos cuja estrutura contém ciclos fenotiazina (hidrogenados ou não) sem outras condensações	– <i>Compounds containing in the structure a phenothiazine ring-system (whether or not hydrogenated), not further fused</i>	kg	--
	91 00	– 其他： – 阿米雷司(INN)、溴替唑仑(INN)、氯噻西泮(INN)、氯噻唑仑(INN)、右嗎拉胺(INN)、鹵噻唑仑(INN)、凱他唑仑(INN)、美索卡(INN)、惡唑仑(INN)、匹莫林(INN)、苯甲曲嗪(INN)、芬美曲嗪(INN)及舒芬太尼(INN)；其鹽	– Outros : – Aminorex (DCI), brotizolam (DCI), clotiazepam (DCI), cloxazolam (DCI), dextromoramide (DCI), haloxazolam (DCI), ketazolam (DCI), mesocarb (DCI), oxazolam (DCI), pemolina (DCI), fendimetrazina (DCI), fenmetrazina (DCI) e sufentanila (DCI); sais destes produtos	– <i>Other :</i> – <i>Aminorex (INN), brotizolam (INN), clotiazepam (INN), cloxazolam (INN), dextromoramide (INN), haloxazolam (INN), ketazolam (INN), mesocarb (INN), oxazolam (INN), pemoline (INN), phendimetrazine (INN), phenmetrazine (INN) and sufentanil (INN); salts thereof</i>	kg	--
	99	– 其他：	– Outros :	– <i>Other :</i>		
	10	– 二苯-(b,f)-1,4-氧雜吡庚因(CR)	– Dibenzo-(b,f)-1,4-oxazefina (CR)	– <i>Dibenz-(b,f)-1,4-oxazephine (CR)</i>	kg	--
	90	– 其他	– Outros	– <i>Other</i>	kg	--
2935		磺(酰)胺：	Sulfonamidas :	<i>Sulphonamides :</i>		
	10 00	– N-甲基全氟辛基磺酰胺	– N-Metilperfluorooctano sulfonamida	– <i>N-Methylperfluorooctane sulphonamide</i>	kg	--
	20 00	– N-乙基全氟辛基磺酰胺	– N-Etilperfluorooctano sulfonamida	– <i>N-Ethylperfluorooctane sulphonamide</i>	kg	--
	30 00	– N-乙基-N-(2-羟乙基)全氟辛基磺酰胺	– N-Etil-N-(2-hidroxietyl)perfluorooctano sulfonamida	– <i>N-Ethyl-N-(2-hydroxyethyl)perfluorooctane sulphonamide</i>	kg	--
	40 00	– N-(2-羟乙基)-N-甲基全氟辛基磺酰胺	– N-(2-Hidroxietyl)-N-metilperfluorooctano sulfonamida	– <i>N-(2-Hydroxyethyl)-N-methylperfluorooctane sulphonamide</i>	kg	--
	50 00	– 其他全氟辛基磺酰胺	– Outros perfluorooctano sulfonamida	– <i>Other perfluorooctane sulphonamides</i>	kg	--
	90 00	– 其他	– Outros	– <i>Other</i>	kg	--
		XI. 維生素原、維生素及激素	XI. PROVITAMINAS, VITAMINAS E HORMONAS	XI. <i>PROVITAMINS, VITAMINS AND HORMONES</i>		

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE		貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT	
2936		<p>維生素原及維生素（包括天然濃縮物），天然或合成再製，及其主要用作維生素的衍生物，及上述產品的混合物，不論是否溶於任何溶劑：</p> <p>— 未混合的維生素及其衍生物：</p> <p>— 維生素A及其衍生物</p> <p>— 維生素B₁及其衍生物</p> <p>— 維生素B₂及其衍生物</p> <p>— D或DL-泛酸（維生素B₃或維生素B₅）及其衍生物</p> <p>— 維生素B₆及其衍生物</p> <p>— 維生素B₁₂及其衍生物</p> <p>— 維生素C及其衍生物</p> <p>— 維生素E及其衍生物</p> <p>— 其他維生素及其衍生物</p> <p>90 00 — 其他，包括天然濃縮物</p>	<p>Provitaminas e vitaminas, naturais ou reproduzidas por síntese (incluindo os concentrados naturais), bem como os seus derivados utilizados principalmente como vitaminas, misturados ou não entre si, mesmo em quaisquer soluções :</p> <p>— Vitaminas e seus derivados, não misturados :</p> <p>— Vitaminas A e seus derivados</p> <p>— Vitamina B₁ e seus derivados</p> <p>— Vitamina B₂ e seus derivados</p> <p>— Ácido D- ou DL-pantoténico (vitamina B₃ ou vitamina B₅) e seus derivados</p> <p>— Vitamina B₆ e seus derivados</p> <p>— Vitamina B₁₂ e seus derivados</p> <p>— Vitamina C e seus derivados</p> <p>— Vitamina E e seus derivados</p> <p>— Outras vitaminas e seus derivados</p> <p>— Outras, incluindo os concentrados naturais</p>	<p>Provitamins and vitamins, natural or reproduced by synthesis (including natural concentrates), derivatives thereof used primarily as vitamins, and intermixtures of the foregoing, whether or not in any solvent :</p> <p>— Vitamins and their derivatives, unmixed :</p> <p>— Vitamins A and their derivatives</p> <p>— Vitamin B₁ and its derivatives</p> <p>— Vitamin B₂ and its derivatives</p> <p>— D- or DL-Pantothenic acid (Vitamin B₃ or Vitamin B₅) and its derivatives</p> <p>— Vitamin B₆ and its derivatives</p> <p>— Vitamin B₁₂ and its derivatives</p> <p>— Vitamin C and its derivatives</p> <p>— Vitamin E and its derivatives</p> <p>— Other vitamins and their derivatives</p> <p>— Other, including natural concentrates</p>	kg	--
2937		<p>激素、前列腺素、血栓烷及白細胞三烯，天然或合成再製；其衍生物及結構類似物，包括主要用作激素的改性鏈多肽：</p> <p>— 多肽激素、蛋白激素及糖蛋白激素，其衍生物及結構類似物：</p> <p>— 生長激素，其衍生物及結構類似物</p> <p>— 胰島素及其鹽</p> <p>— 其他</p> <p>— 甾類激素，其衍生物及結構類似物：</p> <p>— 可的松、氫化可的松、潑尼松（脫氫可的松）及氫潑尼松（脫氫皮質醇）</p> <p>— 腎上腺皮質激素的鹵化衍生物</p> <p>— 雌（甾）激素及孕激素</p> <p>— 其他</p>	<p>Hormonas, prostaglandinas, tromboxanas e leucotrienos, naturais ou reproduzidos por síntese; seus derivados e análogos estruturais, incluindo os polipeptídeos de cadeia modificada, utilizados principalmente como hormonas :</p> <p>— Hormonas polipeptídicas, hormonas protéicas e hormonas glicoprotéicas, seus derivados e análogos estruturais :</p> <p>— Somatotropina, seus derivados e análogos estruturais</p> <p>— Insulina e seus sais</p> <p>— Outros</p> <p>— Hormonas esteróides, seus derivados e análogos estruturais :</p> <p>— Cortisona, hidrocortisona, prednisona (deidrocortisona) e prednisolona (deidroidrocortisona)</p> <p>— Derivados halogenados das hormonas corticoesteróides</p> <p>— Estrogénios e progestagénios</p> <p>— Outros</p>	<p>Hormones, prostaglandins, thromboxanes and leukotrienes, natural or reproduced by synthesis; derivatives and structural analogues thereof, including chain modified polypeptides, used primarily as hormones :</p> <p>— Polypeptide hormones, protein hormones and glycoprotein hormones, their derivatives and structural analogues :</p> <p>— Somatotropin, its derivatives and structural analogues</p> <p>— Insulin and its salts</p> <p>— Other</p> <p>— Steroidal hormones, their derivatives and structural analogues :</p> <p>— Cortisone, hydrocortisone, prednisone (dehydrocortisone) and prednisolone (dehydrohydrocortisone)</p> <p>— Halogenated derivatives of corticosteroidal hormones</p> <p>— Oestrogens and progestogens</p> <p>— Other</p>	kg	--

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE			貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT	
2937	50	00	– 前列腺素、血栓烷及白細胞三烯，其衍生物及結構類似物	– Prostaglandinas, tromboxanas e leucotrienos, seus derivados e análogos estruturais	– <i>Prostaglandins, thromboxanes and leukotrienes, their derivatives and structural analogues</i>	kg	--
		90	00 – 其他	– Outros	– <i>Other</i>	kg	--
			XII. 苷（配糖物）及生物鹼，天然或合成再製，及其鹽、醚、酯及其他衍生物	XII. HETERÓSIDOS E ALCALÓIDES, NATURAIS OU REPRODUZIDOS POR SÍNTESE, SEUS SAIS, ÉTERES, ÉSTERES E OUTROS DERIVADOS	XII. GLYCOSIDES AND ALKALOIDS, NATURAL OR REPRODUCED BY SYNTHESIS, AND THEIR SALTS, ETHERS, ESTERS AND OTHER DERIVATIVES		
2938			苷（配糖物），天然或合成再製，及其鹽、醚、酯及其他衍生物：	Heterósidos, naturais ou reproduzidos por síntese, seus sais, éteres, ésteres e outros derivados :	<i>Glycosides, natural or reproduced by synthesis, and their salts, ethers, esters and other derivatives :</i>		
	10	00	– 芸香苷及其衍生物	– Rutósido (rutina) e seus derivados	– <i>Rutoside (rutin) and its derivatives</i>	kg	--
		90	00 – 其他	– Outros	– <i>Other</i>	kg	--
2939			生物鹼，天然或合成再製，及其鹽、醚、酯及其他衍生物：	Alcalóides, naturais ou reproduzidos por síntese, seus sais, éteres, ésteres e outros derivados :	<i>Alkaloids, natural or reproduced by synthesis, and their salts, ethers, esters and other derivatives :</i>		
	11	00	– 鴉片生物鹼及其衍生物；其鹽： – 罌粟桿濃縮物；丁丙諾啡(INN)、可待因、雙氫可待因(INN)、乙基嗎啡、埃托啡(INN)、海洛因、氫可酮(INN)、氫嗎啡酮(INN)、嗎啡、尼可嗎啡(INN)、羥考酮(INN)、羥嗎啡酮(INN)、福爾可定(INN)、醋氫可酮(INN)及蒂巴因；其鹽	– Alcalóides do ópio e seus derivados; sais destes produtos : – – Concentrados de palha de papoula; buprenorfina (DCI), codeína, dihidrocodeína (DCI), etilmorfina, etorfina (DCI), heroína, hidrocodona (DCI), hidromorfona(DCI), morfina, nicomorfina (DCI), oxicodona (DCI), oximorfona (DCI), folcodina (DCI), tebacona (DCI) e tebaína; sais destes produtos	– <i>Alkaloids of opium and their derivatives; salts thereof : – – Concentrates of poppy straw; buprenorphine (INN), codeine, dihydrocodeine (INN), ethylmorphine, etorphine (INN), heroin, hydrocodone (INN), hydromorphone (INN), morphine, nicomorphine (INN), oxycodone (INN), oxymorphone (INN), pholcodine (INN), thebacon (INN) and thebaine; salts thereof</i>	kg	--
	19	00	– 其他	– – Outros	– – <i>Other</i>	kg	--
	20	00	– 金雞納生物鹼及其衍生物；其鹽	– Alcalóides da quina e seus derivados; sais destes produtos	– <i>Alkaloids of cinchona and their derivatives; salts thereof</i>	kg	--
	30	00	– 咖啡因及其鹽	– Cafeína e seus sais	– <i>Caffeine and its salts</i>	kg	--
	41		– 麻黃鹼及其鹽： – – 麻黃鹼及其鹽： – – – 麻黃鹼：	– Efedrinas e seus sais : – – Efedrinas e seus sais : – – – Efedrina :	– <i>Ephedrines and their salts : – – Ephedrine and its salts : – – – Ephedrine :</i>		
		11	– – – – 硫酸麻黃鹼	– – – – Sulfato de efedrina	– – – – <i>Ephedrine sulfate</i>	kg	--
		12	– – – – 消旋鹽酸麻黃鹼	– – – – Cloridrato de racedrina	– – – – <i>Racephedrine hydrochloride</i>	kg	--
		13	– – – – 草酸麻黃鹼	– – – – Oxalato de efedrina	– – – – <i>Ephedrine oxalate</i>	kg	--
		19	– – – – 其他	– – – – Outros	– – – – <i>Other</i>	kg	--

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE			貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT
2939	41	80	--- 麻黃鹼鹽	--- Sais de efedrina	--- Salts of ephedrine	kg --
	42		-- 偽麻黃鹼 (INN)及其鹽：	-- Pseudoefedrina (DCI) e seus sais :	-- Pseudoephedrine (INN) and its salts :	
			--- 偽麻黃鹼 (INN)：	--- Pseudoefedrina (DCI)：	--- Pseudoephedrine (INN)：	
	11		---- 硫酸偽麻黃鹼	---- Sulfato de pseudoefedrina	---- Pseudoephedrine sulfate	kg --
	19		---- 其他	---- Outras	---- Other	kg --
	80		--- 偽麻黃鹼鹽	--- Sais de pseudoefedrina	--- Salts of pseudoephedrine	kg --
	43	00	-- d-去甲假麻黃鹼 (INN) 及其鹽	-- Catina (DCI) e seus sais	-- Cathine (INN) and its salts	kg --
	44	00	-- 去甲麻黃鹼及其鹽	-- Norefedrina e seus sais	-- Norephedrine and its salts	kg --
	49		-- 其他：	-- Outros：	-- Other：	
	10		--- 鹽酸甲基麻黃鹼	--- Cloridrato de mefedrina	--- Mephedrine hydrochloride	kg --
	20		--- 消旋鹽酸甲基麻黃鹼	--- Cloridrato de dl-metilefedrina	--- DL-methylephedrine hydrochloride	kg --
	90		--- 其他	--- Outros	--- Other	kg --
			- 茶鹼及氨茶鹼（乙炔雙胺茶鹼）及其衍生物；其鹽：	- Teofilina e aminofilina (teofilina etilenodiamina) e seus derivados; sais destes produtos：	- Theophylline and aminophylline (theophylline-ethylenediamine) and their derivatives; salts thereof：	
	51	00	-- 芬乙茶鹼 (INN) 及其鹽	-- Finetilina (DCI) e seus sais	-- Fenetylina (INN) and its salts	kg --
	59	00	-- 其他	-- Outros	-- Other	kg --
			- 麥角生物鹼及其衍生物；其鹽：	- Alcalóides da cravagem do centeio e seus derivados; sais destes produtos：	- Alkaloids of rye ergot and their derivatives; salts thereof：	
	61		-- 麥角新鹼 (INN)及其鹽：	-- Ergometrina (DCI) e seus sais：	-- Ergometrine (INN) and its salts：	
		10	--- 麥角新鹼 (INN)	--- Ergometrina (DCI)	--- Ergometrine (INN)	kg --
		80	--- 麥角新鹼 (INN)鹽	--- Sais de ergometrina (DCI)	--- Salts of ergometrine (INN)	kg --
	62		-- 麥角胺 (INN)及其鹽：	-- Ergotamina (DCI) e seus sais：	-- Ergotamine (INN) and its salts：	
		10	--- 麥角胺 (INN)	--- Ergotamina (DCI)	--- Ergotamine (INN)	kg --
		80	--- 麥角胺 (INN)鹽	--- Sais de ergotamina (DCI)	--- Salts of ergotamine (INN)	kg --
	63		-- 麥角酸 (INN)及其鹽：	-- Ácido lisérgico e seus sais：	-- Lysergic acid (INN) and its salts：	
		10	--- 麥角酸 (INN)	--- Ácido lisérgico	--- Lysergic acid (INN)	kg --
		80	--- 麥角酸 (INN)鹽	--- Sais de ácido lisérgico	--- Salts of lysergic acid (INN)	kg --
	69	00	-- 其他	-- Outros	-- Other	kg --
			- 其他，源自植物的：	- Outros, de origem vegetal：	- Other, of vegetal origin：	
	71	00	-- 可卡因、芽子鹼、左甲 苯丙胺（左旋甲基安非 他命）、去氧麻黃鹼 （甲基安非他命） (INN)、去氧麻黃鹼外消 旋體（外消旋甲基安非 他命）；其鹽、酯及其 他衍生物	-- Cocaína, ecgonina, levometan- fetamina, metanfetamina (DCI), racemato de metanfetamina; sais, ésteres e outros derivados destes produtos	-- Cocaine, ecgonine, levometamphetamine, amphetamine (INN), amphetamine racemate; salts, esters and other derivatives thereof	kg --
	79	00	-- 其他	-- Outros	-- Other	kg --
	80	00	- 其他	- Outros	- Other	kg --

貨物編號 CÓDIGO DA NCEM/SH NCEM/HS CODE		貨物名稱	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	DESCRIPTION OF PRODUCTS	單位 UNIDADE UNIT	
		XIII. 其他有機化合物	XIII. OUTROS COMPOSTOS ORGÂNICOS	XIII. OTHER ORGANIC COMPOUNDS		
2940	00 00	化學純糖，但蔗糖、乳糖、 麥芽糖、葡萄糖及果糖除 外；糖醚、糖縮醛及糖酯， 及其鹽，但第29.37、29.38或 29.39節的產品除外	Açúcares quimicamente puros, com excepção da sacarose, da lactose, da maltose, da glicose e da frutose (levulose); éteres, acetais e ésteres de açúcares e seus sais, excepto os produtos das posições 29.37, 29.38 ou 29.39	<i>Sugars, chemically pure, other than sucrose, lactose, maltose, glucose and fructose; sugar ethers, sugar acetals and sugar esters, and their salts, other than products of heading 29.37, 29.38 or 29.39</i>	kg	--
2941		抗生素：	Antibióticos：	Antibiotics：		
	10 00	— 青霉素（盤尼西林）及具 有青霉烷酸結構的青霉素 衍生物；其鹽	— Penicilinas e seus derivados, com estrutura de ácido penicilânico; sais destes produtos	— <i>Penicillins and their derivatives with a penicillanic acid structure; salts thereof</i>	kg	--
	20 00	— 鏈霉素及其衍生物；其鹽	— Streptomycinas e seus derivados; sais destes produtos	— <i>Streptomycins and their derivatives; salts thereof</i>	kg	--
	30	— 四環素及其衍生物；其 鹽：	— Tetraciclins e seus derivados; sais destes produtos：	— <i>Tetracyclines and their derivatives; salts thereof：</i>		
		— — — 四環素及其鹽：	— — — Tetraciclins e sais destes produtos：	— — — <i>Tetracyclines and salts thereof：</i>		
	11	— — — — 四環素	— — — — Tetraciclins	— — — — <i>Tetracyclines</i>	kg	--
	12	— — — — 四環素鹽	— — — — Sais de tetraciclins	— — — — <i>Salts of tetracyclines</i>	kg	--
	20	— — — 四環素衍生物及其鹽	— — — Derivados de tetraciclins e seus sais	— — — <i>Tetracyclines derivatives and salts thereof</i>	kg	--
	40 00	— 氯霉素及其衍生物；其鹽	— Cloranfenicol e seus derivados; sais destes produtos	— <i>Chloramphenicol and its derivatives; salts thereof</i>	kg	--
	50 00	— 紅霉素及其衍生物；其鹽	— Eritromicina e seus derivados; sais destes produtos	— <i>Erythromycin and its derivatives; salts thereof</i>	kg	--
	90 00	— 其他	— Outros	— <i>Other</i>	kg	--
2942		其他有機化合物：	Outros compostos orgânicos：	Other organic compounds：		
	00 10	— — — 活性藥物原料	— — — Matérias-primas farmacológicas, activas	— — — <i>Pharmacologically active raw materials</i>	kg	--
	90	— — — 其他	— — — Outros	— — — <i>Other</i>	kg	--